



EN KATALYSATOR FÖR DET UPPKOPPLADE SAMHÄLLET



Enea i korthet

Du har troligtvis använt Eneas teknik idag utan att veta om det. Varje dag förlitar sig mer än tre miljarder människor på Eneas mjukvaror, för att koppla upp ett telefonsamtal alternativt koppla upp sig mot Internet.

| | |
|---|------------------------------------|
| HUVUDKONTOR KISTA SVERIGE | OMSÄTTNING 481,5 MSEK |
| RÖRELSE MARGINAL 22,9 PROCENT | ANTAL ANSTÄLLDA 403 |
| R&D OPEX INVESTERING 19 PROCENT | LISTAD PÅ NASDAQ STOCKHOLM |

VISION

Vår mjukvara och vår expertis hjälper dig att utveckla fantastiska lösningar för det uppkopplade samhället.

Eneas erbjudande

Programvaror för inbyggda applikationer i allmänhet och kommunikationslösningar i synnerhet

- Realtidsoperativsystem
- Linux operativsystem (öppen källkod)
- Middleware (programvara som binder samman operativsystemet med applikationen)
- Verktyg, protokoll, etc.

Underhåll, support och tjänster

- Relaterade till vår egen produktportfölj
- För integrerade lösningar, inkl. tredjeparts lösningar

Utbildning

- Relaterade till våra egna produkter
- Relaterade till Linux i allmänhet
- Kundanpassad

Tjänster

- In-house projekt
- On-site projekt
- Bridged Services
- Packaged Services

Innehåll

| | | | | | |
|---|-------|---|-------|-------------------------------|----|
| ■ VD har ordet | 2–3 | Bolagsstyrningsrapport | 20–25 | Revisionsberättelse | 57 |
| Strategi och affärsmodell | 4–6 | Styrelse | 22 | Femårsöversikt | 58 |
| Marknaden | 7–9 | Ledningsgrupp | 23 | Finansiella definitioner | 59 |
| Produkter och geografisk utveckling | 10–11 | ■ Finansiell information | 27–55 | Information till aktieägare | 60 |
| Medarbetare, värderingar och hållbarhet | 12–13 | Resultaträkning – koncernen | 27 | Kallelse till årsstämman 2016 | 60 |
| Aktien och aktieägare | 14–15 | Balansräkning – koncernen | 28 | Finansiell kalender | 60 |
| ■ Förvaltningsberättelse | 16–19 | Förändring av eget kapital – koncernen | 29 | | |
| Risker och riskhantering | 18–19 | Kassaflödesanalys – koncernen | 30 | | |
| | | Resultaträkning – moderbolaget | 31 | | |
| | | Balansräkning – moderbolaget | 32 | | |
| | | Förändring av eget kapital – moderbolaget | 33 | | |
| | | Kassaflödesanalys – moderbolaget | 34 | | |
| | | Noter | 35 | | |

Produkter och tjänster för företag som utvecklar kommunikationsintensiva produkter åt det uppkopplade samhället

Enea erbjuder produkter och experttjänster till företag som utvecklar kommunikationsintensiva produkter för det uppkopplade samhället. Eneas operativsystem utgör stommen i företagets produktportfölj och kompletteras med experttjänster för att möta marknadens krav på kundpassade lösningar. Olika typer av operativsystem behövs beroende på var i systemet det ska sitta, vilka övriga system de ska interagera med samt vilka egenskaper som efterfrågas. Realtidsoperativsystem används när mycket hög prestanda och förutsägbarhet är prioriterat. Förutom operativsystem erbjuds utvecklingsverktyg, databaser, middleware, kommunikationsprotokoll och kommunikationsprogramvara. Eneas produkter anpassas i större kundåtaganden där vårt tjänsteutbud och vår expertkunskap är minst lika viktiga som produkterna.

Realtidsoperativsystem

Enea OSE och Enea OSEck är Eneas marknadsledande realtidsoperativsystem inom telekomområdet. Enea är en ledande leverantör av realtidssystem sedan tre decennier tillbaka och har världsledande kompetens inom detta område. Nyckelfaktorer för realtidsoperativsystem är prestanda och förutsägbarhet, vilket ger en stark ställning i inbyggda och hårdvarunära lösningar.

Linux

Enea Linux är ett operativsystem baserat på öppen källkod som finns tillgänglig med tjänster och support. Enea erbjuder dessutom teknologi som möjliggör för realtidsegenskaper i Linux-baserade lösningar som förbättrar prestandan i nätverksinfrastrukturer.

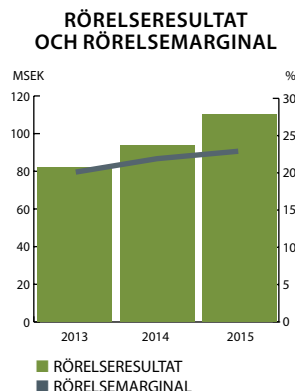
Middleware

Enea Element, Enea Polyhedra och Enea Netbricks är exempel på Eneas middleware-erbjudande. Middleware är programvara som återfinns mellan operativsystemet och applikationerna. Det körs i bakgrunden och ser bland annat till att systemet är avbrottsfritt, förutsägbart och skalbart.

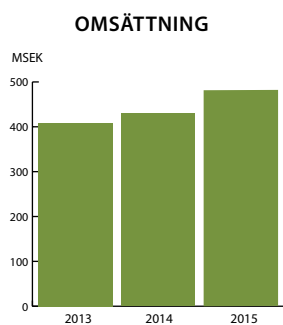
Tjänster

Genom att kombinera kompetens, hög kvalitet och innovation skapar Eneas tjänster välutvecklade applikationer för globala aktörer. Eneas Bridged Services koncept erbjuder bred kompetens inom många områden, till exempel telekom och medicinteknik samt utvecklar och anpassar produkter efter kundernas behov. Eneas nya Packaged Services koncept har utvecklats för att leverera Eneas starka produktportfölj tillsammans och integrerat med de experttjänster som Enea erbjuder.

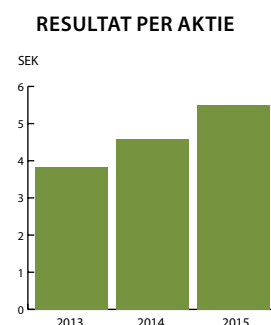
Rörelseresultat
110,0 MSEK



Rörelsemarginal
22,9 procent



Resultat per aktie
5,49 SEK



| NYCKELTAL | 2015 | 2014 | 2013 |
|--|-------|-------|-------|
| Nettoomsättning, MSEK | 481,5 | 429,3 | 408,5 |
| Omsättningstillväxt, % | 12 | 5 | 13 |
| Omsättningstillväxt, valutajusterad, % | 5 | 3 | 11 |
| Rörelseresultat, MSEK | 110,0 | 93,8 | 82,1 |
| Rörelsemarginal, % | 22,9 | 21,9 | 20,1 |
| Resultat före skatt, MSEK | 112,5 | 95,3 | 83,8 |
| Resultat efter skatt, MSEK | 88,0 | 74,5 | 63,2 |
| Resultat per aktie, SEK | 5,49 | 4,58 | 3,83 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten, MSEK | 104,6 | 116,2 | 76,6 |
| Likvida medel samt finansiella placeringar, MSEK | 203,5 | 215,3 | 163,6 |

I händelsernas centrum med starka finanser

Kära aktieägare, tack för ert förtroende för Enea AB! Det är ett fint bolag ni investerar i och som jag har förmånen att få vara VD för. Varje dag förlitar sig mer än tre miljarder människor på vår mjukvara. Vårt flaggskepp, operativsystemet Enea OSE, möjliggör för människor att sitta i tunnelbanan, bilen, tåget eller på caféer och torg och koppla upp sig mot sociala medier eller sitt arbete. Enea är i högsta grad del av det uppkopplade samhället som breder ut sig i snabb takt världen över.

Den stora räckvidd som vårt operativsystem har idag beror både på dess unika och oöverträffade egenskaper men också på de framgångar som våra kunder har haft med vårt operativsystem inbyggt i sina produkter. Här tänker jag framförallt på de framgångar som de ledande aktörerna Ericsson och Nokia har och har haft. Tillsammans har de levererat mer än hälften av den infrastruktur som idag möjliggör mobil kommunikation i det uppkopplade samhället. Jag vill därför också passa på att tacka Ericsson och Nokia och våra övriga kunder för deras förtroende för oss och för våra produkter.

Viktigt att komma ihåg är att bakom våra produkter står ett antal oerhört skickliga ingenjörer men det krävs mer än så för att ett företag ska fungera. För att produkterna ska komma ut i världen behövs också kompetenta administratörer och en driven sälj- och marknadsorganisation. Det har Enea och jag vill tacka samtliga medarbetare för att de investerar de bästa åren av sina liv på Enea!

Vi har under 2015 haft det bästa året någonsin i Eneas historia. Aldrig tidigare har vi tjänat så mycket pengar. Aldrig tidigare har vi haft en så bra vinstmarginal och aldrig tidigare har vi tjänat så mycket pengar per aktie som vi gjort under 2015. Dessutom växte vår omsättning jämfört med året innan och vi hade en bra utveckling inom alla våra större verksamhetsgrenar och i samtliga geografier.

”En mycket viktig investering för oss på Enea är investeringen i att vara en del av kommande förändringar i hur man bygger framtidens kommunikationssystem.”

När vi nu går in i 2016 är det vår ambition att fortsätta denna utveckling med justeringen att vi inte längre tror att en fortsatt expansion av vinstmarginalen är den bästa vägen framåt. Vårt mål är nu istället att hålla marginalen stabil på nivåer över 20 procent. Vår ambition är dock att fortsätta att öka den absoluta vinsten och att därmed öka resultat per aktie jämfört med 2015. Vi kommer också att fortsätta med kraftfulla investeringar i utvecklingen av vår produktportfölj och satsningar på att bygga en starkare sälj- och marknadsorganisation. Vi kommer även fortsätta med att aktivt leta förvärv. År 2016 inleddes med ett förvärv av ett mindre amerikanskt produktbolag, med en produkt som kallas ElementCenter. Det är en produkt som hanterar och övervakar kommunikationssystem och den blir ett mycket bra komplement till vår redan existerande produkt Enea Element. Enea Element designas in i själva utrustningen eller funktionerna som ska hanteras i ett kommunikationssystem. I och med förvärvet har vi nu en väsentligt mer komplett lösning

och kan även adressera nya typer av kunder och användningsområden.

En mycket viktig investering för oss på Enea är investeringen i att vara en del av kommande förändringar i hur man bygger framtidens kommunikationssystem. Dessa kommer i högre grad baseras på öppna lösningar, där hård- och mjukvaran inte nödvändigtvis levereras av ett och samma företag. Istället är det troligt att mjukvarufunktioner i allt högre grad kommer att fungera på generell standardhårdvara, precis som det idag ser ut i vanliga IT-miljöer. I denna utveckling kring det som kallas virtualiserade nätverksfunktioner, eller Network Function Virtualization (NFV), vill vi på Enea vara väl positionerade. Därför investerar vi kraftfullt inom detta område. Under året har vi arbetat intensivt med att bygga upp både kompetens och lösningar. Vi har lanserat en mjukvaruplattform för NFV under namnet COSNOS. Vi har introducerat den första ARM-baserade, publika lab-infrastrukturen för NFV-lösningar. Vi har presenterat



exempellösningar tillsammans med flera olika hårdvaruspelare. Vi har arbetat utåt med att bygga allianser och partnerskap, men även med att stärka medvetenheten kring Enea generellt inom detta område och specifikt inom ARM-ekosystemet.

För ett år sedan kunde jag berätta att vi valt att engagera oss inom Open Platform Network Function Virtualization (OPNFV). Det globala samarbetsprojektet för att ta fram en standardiserad och öppen plattform för virtualiserade nätverksfunktioner. Vi har sedan dess tagit stora kliv inom detta område. Ett område som påverkar våra kunder samt deras kunder världen över och som på sikt har förutsättningar att skapa nya marknader för oss. För omvärlden har resultatet varit synligt på mässor och konferenser och

bland de nyheter vi lanserat. Att befinna sig i händelsernas centrum och att få ett positivt gensvar på det vi gör, har varit både motiverande och upplyftande för alla intressenter i Enea. Som både VD och aktieägare ser jag framtiden an med tillförsikt.

Avslutningsvis vill jag än en gång tacka aktieägare, kunder och medarbetare för ert förtroende! Det betyder allt för mig.

Mars 2016

Anders Lidbeck
VD och koncernchef

Strategi med visionen i fokus

Enea har som vision att leverera mjukvara och expertis som hjälper våra kunder att utveckla fantastiska lösningar för det uppkopplade samhället. Eftersom det uppkopplade samhället representerar många olika områden och tillämpningar, är också Eneas vision brett applicerbar på dessa olika områden.

Affärsidé och strategi

Enea har alltid arbetat med mjukvara och tjänster fokuserade på inbyggda tillämpningar i allmänhet och nätverkstillämpningar i synnerhet. Eneas affärsidé är att leverera de mjukvaruplattformar och experttjänster som behövs i nätverkslösningar i dagens och morgondagens uppkopplade samhälle.

Enea är en ledande leverantör av realtidsoperativsystem sedan tre decennier tillbaka och har byggt upp världsledande kompetens inom realtidsområdet, med Enea OSE som flaggskeppsprodukt. Inom mobil infrastruktur, där Enea har merparten av sina kunder är realtidssegenskaper ofta helt avgörande. Prestanda och förutsägbarhet är de nyckelfaktorer som ger realtidsoperativsystem en stark ställning i inbyggda och hårdvarunära lösningar. Att kontinuerligt förbättra dessa egenskaper är viktigt för att upprätthålla konkurrenskraften i denna del av Eneas produkt erbjudande. Det främsta målet för denna del av portföljen är och förblir att förbättra prestanda.

Över tiden har allt fler delar adderats till produktportföljen, och produkter och lösningar baserade på öppen källkod har kommit att bli en allt viktigare del av det totala erbjudandet. Enea har sedan flera år tillbaka ett erbjudande kring operativsystemet Linux under namnet "Enea Linux". Under året som gick färdigställde vi en första version av det som kallas "Carrier Grade" (kvalitetsstämpel för Linux), vilket tar sikte på det som är vår traditionella marknad – infrastruktur för networking och telekom. På detta tema stängde vi också under året vår hittills största Linux-affär.

Utöver dessa operativsystemslösningar introducerade vi under året begreppet "Carrier-Grade Open Source Network Operating System" även förkortat "COSNOS".

Detta är en plattform för morgondagens virtualiserade nätverksnoder och funktioner, och bygger i botten på ett öppet projekt som kallas OPNFV (Open Platform for NFV). Tillsammans med ARM¹ har vi under det gångna året drivit ett antal projekt kring COSNOS och OPNFV, och även demonstrerat publika exempel tillsammans med ett antal hårdvaruaktörer inom ARM-ekosystemet.

Budskapet kring COSNOS förstärks ytterligare av de middleware-lösningar som vi sedan tidigare har i vår portfölj, där Enea Element fyller en naturlig roll som applikationsplattform för virtualiserade nätverksfunktioner. Vår strategi är att kombinera lösningar och plattformar baserade på öppen källkod tillsammans med egen unik mjukvara, och på så sätt skapa ett starkare erbjudande.

Expertkunskap och tjänster

Med de komplexa utmaningar Eneas kunder står inför är det ofta inte tillräckligt att enbart sälja en kombination av färdiga produkter och lösningar ur vår existerande portfölj. Lösningarna måste många gånger anpassas till varje kunds unika situation. Eneas erbjudande stannar inte vid den egna produktportföljen, utan kompletteras av ett lika starkt tjänsteerbjudande. Eneas erfarenheter som ledande leverantör av mjukvara till kommunikationslösningar kan vi ta med oss till andra närliggande branscher såsom medicinteknik, fordons-, flyg- och försvarsindustrin, där vi idag har ett antal stora rena tjänsteprojekt med ledande aktörer.

Merparten av våra tjänsteintäkter kommer från globala, storskaliga projekt. Att ha rätt kompetens för att effektivt kunna driva denna typ av projekt är avgörande. För att leverera bästa möjliga kvalitet till ett konkurrenskraftigt pris bemannas projekten med konsulter från olika länder, oftast med nyckelpersoner i projektet nära kunden.



Kunder och marknaden

Enea har idag en stark ställning hos ett antal nyckelkunder. En förutsättning för att lyckas i dessa projekt är att vi känner kunden väl och är med i framåtblickande diskussioner redan i ett tidigt skede. Dessa typer av projekt kräver kundanpassade lösningar och en organisation som effektivt kan hantera kundanpassad produktutveckling samt påföljande support.

Enea arbetar för att fördjupa och utöka samarbetet med samtliga nyckelkunder. Vi strävar också kontinuerligt efter att skapa nya kundrelationer. Nya kunddialoger skapas ur de många marknadsaktiviteter vi genomför världen över, ur samarbeten med partners eller genom referenser från existerande kunder. Nya kunder börjar oftast som användare av vårt tjänsteerbjudande eller använder våra produkter i en tidig fas av en produktutvecklingscykel. Detta långt innan kunden vet om slutprodukten de utvecklar kommer att bli framgångsrik.

En majoritet av Eneas nyckelkunder verkar inom telekomsegmentet medan ett stort antal mindre kunder är aktiva inom andra affärsområden. Vi ser att

1) ARM Holdings, utvecklar en specifikation på arkitektur som de sedan licensierar till andra företag.



kommunikationsintensiva lösningar och inbyggda system sprider sig till en mängd nya produkter och lösningar. Eneas styrka är kommunikationsintensiva lösningar, vilket idag är användbart långt utanför telekomsegmentet. Hos de flesta kunder går hård- och mjukvara hand i hand och det krävs ofta anpassningar av operativsystem och annan mjukvara för att utnyttja den underliggande hårdvaran till fullo. Enea kommer därför att fortsätta utveckla och fördjupa relationerna med hårdvaruleverantörer för att kunna erbjuda väl integrerade produkter och lösningar.

Medarbetare

Enea kommer kontinuerligt att utveckla sin position som en attraktiv arbetsgivare och skapa stimulerande och utvecklande arbetsmiljöer. Det är våra innovativa och kunniga medarbetare som driver företaget och dess lösningar framåt. Vi vill fortsätta attrahera och utveckla individer med enastående attityd och kunskap.

FINANSIELLA MÅL Långsiktig ambition

Ambitionen under en treårsperiod, med start 2016, är att fortsätta utveckla ett globalt programvarubolag med högre omsättning, fortsatt hög lönsamhet och goda kassaflöden. Fokus kommer att vara på organisk tillväxt, men både strategiska och kompletterande förvärv kommer kontinuerligt att utvärderas.

Tillväxten kommer att variera under åren och mellan kvartalen, beroende på hur enskilda affärer inträffar och royaltystömmarnas utveckling, vilka är beroende av kundernas försäljningsvolym. Rörelsemarginalen kommer under de olika kvartalen i perioden att variera i takt med tillväxten. Enea har som målsättning att under denna period bibehålla en rörelsemarginal överstigande 20 procent.

Måluppfyllelse för 2015

Enea kommunicerade under året en målsättning om att sträva mot det långsiktiga lönsamhetsmålet om 20 procent. För helåret 2015 var vår bedömning att vi skulle förbättra resultat per aktie.

Under 2015 har Enea ökat sin omsättning och även uppnått rörelsemarginal på 22,9 procent för helåret. Enea har också under 2015 uppnått sin målsättning om förbättrat resultat per aktie.

Utsikter för 2016

Målsättningen för helåret 2016 är att vi ska uppnå omsättningstillväxt och bedömningen är att resultat per aktie kommer att förbättras jämfört med 2015.

Affärsmodell

Som programvarubolag har Enea en affärsmodell som kombinerar produkt- och tjänsteintäkter. Bruttomarginalen på Eneas programvara är hög, vilket möts av en fast kostnads massa. Sammantaget resulterar det i en modell som kräver en viss storlek på bolaget för att skapa god lönsamhet. Hävstångseffekten är stor åt båda håll; om intäkterna ökar eller minskar får det stor effekt på vinsten. Under 2015 har Eneas intäkter ökat jämfört med föregående år. Enea uppnådde det långsiktiga målet om en 20 procentig rörelsemarginal tack vare god kostnadskontroll och med en strategi där visionen är i fokus.

Utvecklingslicenser inklusive support och underhåll

När kunden utvecklar sin produkt betalas en utvecklingslicens till Enea. Utvecklingslicensen prissätts vanligtvis

per utvecklingsingenjör. Kunden kan välja att köpa en tidsbegränsad eller en icke tidsbegränsad licens. Den tidsbegränsade licensen intäktsförs under licensperioden och den icke tidsbegränsade licensen intäktsförs vid leverans. Support och underhåll inkluderas i begreppet tidsbegränsade utvecklingslicenser.

Produktionslicenser (royalties)

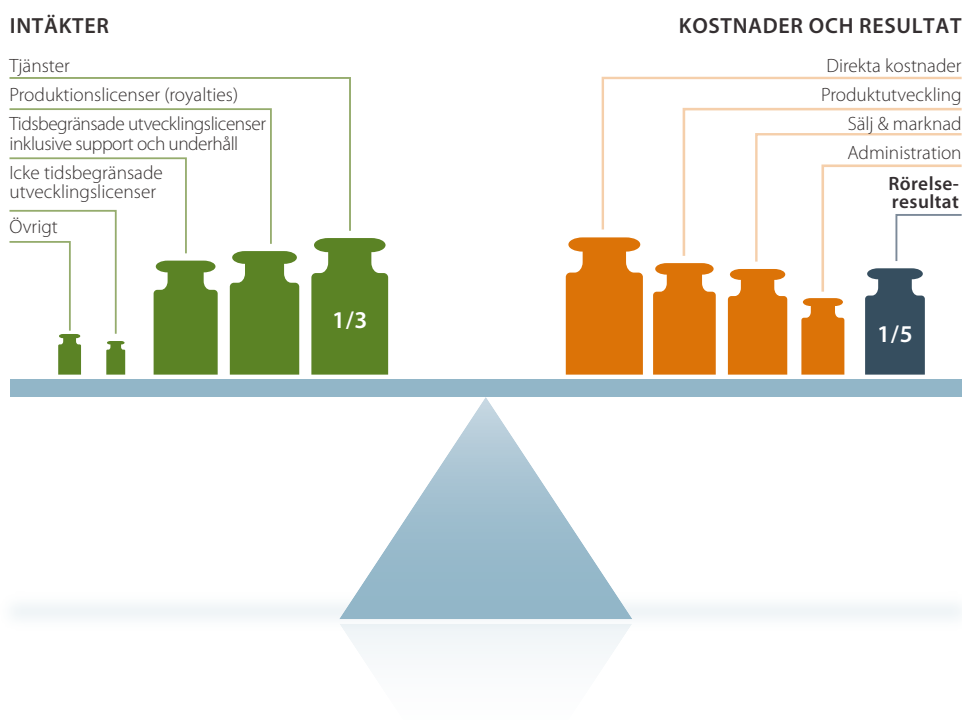
För att kunna leverera sin färdiga produkt innehållande Eneas teknologi tecknar kunden en produktionslicens. Den kan vara tidsbegränsad eller icke tidsbegränsad och utgörs ofta av royalty, det vill säga en intäkt per såld enhet. Vissa stora kunder rapporterar sina produktionsvolymerna kvartalsvis i efterhand, vilket betyder att Enea debiterar royalty med ett kvartals förskjutning.

Tjänster

För tjänsteförsäljningen debiteras kunden antingen per timme eller till ett fast pris. Tjänsteintäkterna intäktsförs under den period de levereras.

Kostnader

Eneas kostnader består till största del av kostnader för personal och infrastruktur, till exempel kontor och IT-stöd. Det betyder att det krävs en viss storlek på verksamheten för att få god lönsamhet i bolaget. Det betyder också att kostnaderna är förhållandevis fasta och inte varierar nämnvärt med intäkterna. Kostnaderna kan delas upp i direkta kostnader såsom personalkostnader för utförda konsultuppdrag och kostnader för tredjepartsprodukter samt indirekta kostnader såsom sälj- och marknadsföringskostnader, produktutvecklingskostnader samt administrationskostnader.



Med virtualisering och öppen källkod i en växande kommunikationsdomän

Marknaden för kommunikationsintensiva produkter är i ständig förändring, till stor del som en följd av de exponentiellt växande datavolymer som konsumeras i nätverken. Dagens nätverk kommer vara operativa i många år framöver, men utbyggnaden av kapaciteten bygger på nya principer.

I morgondagens nätverk, så kommer virtualisering och separering av mjukvara och hårdvara att spela en central roll. Öppna lösningar baserade på öppen källkod kommer att få en allt större betydelse, och lättillgängliga standardiserade komponenter underlättar för nya aktörer att skapa nya lösningar, vilket på sikt kommer att förändra hela distributionskedjan.

I denna rörliga omvärld navigerar Enea med ett unikt erbjudande och unikt värde. Med konstruktiva allianser och nödvändiga industrisamarbeten hjälper Enea sina kunder utveckla fantastisk nätverksfunktionalitet för det uppkopplade samhället.

Enea fokuserar på att tillhandahålla produkter och tjänster för kommunikation, vilka är tillämpbara princip i samtliga vertikaler från hemelektronik, fordonsindustri till den historiskt starka telekombranschen.

Intäkterna kommer till stor del från royalties för operativsystemlösningar inom telekom och telekomnätverk. Där produktaffären bygger på licensiering och royalties samt produktnära tjänster, bygger tjänsteaffären på ett brett erbjudande av R&D-intensiva utvecklingstjänster i alla faser av produkt- eller systemutvecklingen.

Framgångsrika referensfall återfinns i ökande grad i projekt med öppen källkod och speciellt framgångsrikt har konceptet "Bridged Services" varit, med projekt- och programledning fysiskt nära kunden och med en högkompetent leveransorganisation i Bukarest i Rumänien.

Virtualiseringstrenden som separerar hårdvara och mjukvara

Telekombranschen, som sedan länge upplevt en explosiv datakonsumtion som ställer höga krav på kapaciteten i nätverken, driver en rad aktiviteter för att virtualisera nätverksapplikationer och funktionalitet



och därmed på ett tydligare sätt separera mjukvara från hårdvara.

Dessa aktiviteter är nödvändiga för att utnyttja befintlig infrastruktur bättre, men även för att snabbt utöka infrastrukturen, med mer kostnadseffektiva alternativ. Virtualiseringen medför många ekonomiska fördelar, bland annat att beräkningar som tidigare utfördes på dyr specialhårdvara nu kan utföras på billigare standardserverar i molnet. Tack vare virtualisering kan drift, underhåll och mjukvaruuppdateringar göras enklare och effektivare.

Industrisamarbeten och öppen källkod

Öppen källkod är en förutsättning för industrisamarbeten. Varje månad växer listan på nya forum och industrisamarbeten för att harmonisera och standardisera viktig funktionalitet.

Företag som under lång tid varit konkurrenter samarbetar idag över gränserna som partners inom områden som är strategiskt viktiga för dem. Alla har nåtts av insikten att samarbete faktiskt skapar nya affärsmöjligheter i och med att hastigheten på funktionalitetstillväxten ökar dramatiskt

om fler arbetar mot samma mål. Det är betryggande för både säljare och köpare att stabilitet och långsiktighet främjas och att standardiseringen minskar inlåsnings i proprietära lösningar.

Linux är det perfekta exemplet på ett projekt med öppen källkod. Linux är inne på sitt tredje decennium och har nått en gedigen mognad och stabilitet. Källkoden för operativsystemet är allmänt tillgänglig från publika servrar och licensvillkoren definierar hur operativsystemet får användas. Alla som vill får bidra med förbättringar och ny funktionalitet och en integrationsansvarig "maintainer" bestämmer vad som ska integreras i kodbasen. Den meritokratiska kulturen silar snabbt bort spelare och funktionalitet som inte håller hög teknisk höjd.

Även om öppen källkod är fritt för alla att ladda ner och använda, så är komplexiteten stor. För Enea finns det stora möjligheter att kapitalisera på öppen källkod via olika tjänstepaket, för företag som inte besitter rätt kompetens och där det inte är affärskritiskt att besitta den kompetensen, eller där man av olika anledningar behöver mer utvecklingskapacitet för att nå rätt resultat. Enea avser bredda sin portfölj med fler

erbjudanden inom öppen källkod och säkra en ledande ställning i relevanta multinationella industrisamarbetsprojekt. Enea arbetar därför aktivt inte bara med Linuxutveckling som medlem i Linux Foundation och Yocto-projektet, utan i en rad andra projekt där Eneas kompetenser kommer till sin rätt och som är i linje med den strategiska inriktningen.

Tillsammans med ARM och Nokia lanserade Enea även ett helt nytt projekt i slutet av 2015, som ger ekosystemet runt en öppen TCP/IP-stack skräddarsydd för kommunikationsändamål och där Enea kan kapitalisera på integrations- och optimeringstjänster.

Med ARM i fokus

Delvis som en följd av konsolideringen av processorarkitekturer upplever ARM stark medvind i nätverkssammanhang. ARM designar och säljer mikroprocessorarkitekturer med låg strömförbrukning och hög prestanda, som dessutom tar liten yta på kisel, vilket bidragit till deras succé speciellt i mobil elektronik, men även i inbyggda system i standardhårdvara.

Industrin vill se tydliga alternativ till Intel, och ARM agerar snabbt och effektivt.

Enea som oberoende mjukvaruleverantör ser fortsatt stor potential i ARM och satsar målmedvetet på att stödja ARM-arkitekturerna.

Engagemanget stannar inte där. Enea har sedan länge tagit industrisamarbetena på stort allvar och investerar kontinuerligt i ARM:s initiativ Linaro och OPNFV. I dessa samarbetsorgan är Enea en aktiv medlem och sitter med i de styrgrupper som definierar utvecklingen och bidrar med heltidsresurser som genomför programmeringsarbete.

OPNFV

OPNFV (Open Platform for Network Function Virtualization) är ett projekt initierat av Linux Foundation med syfte att accelerera utvecklingen av virtuella nätverksfunktioner, det vill säga på ett effektivt sätt frikoppla hårdvaruinfrastrukturen från mjukvaran som körs på den. OPNFV-projektet har levererat den första öppna källkodsplattformen som hjälper till att öka prestanda, minska strömförbrukning, förbättra tillgänglighet och underlätta underhåll och styrning av kommunikationsnätverk. Den andra versionen kommer att lanseras under kvartal två 2016.



Medlemskapet i OPNFV är strategiskt viktigt för Enea eftersom det ger en möjlighet att, tillsammans med andra marknadsledare inom kommunikationsindustrin, definiera hur framtida nätverk kommer att se ut.

All mjukvara som produceras i OPNFV-projektet är öppen källkod. Det skapar en chans för Enea att kommersialisera en mjukvaruplattform bestående av Enea Linux, mjukvarukomponenter från OPNFV-projektet samt en rad av Eneas andra komponenter.

Hantering och orkestrering av virtualiserade nätverksfunktioner

I virtualiseringens kölvatten uppstår behovet av att hantera alla enheter, tjänster och applikationer som är distribuerade i nätverket. Dessa behöver styras, övervakas och konfigureras och en förutsättning för att detta ska kunna ske är att de modellerats enligt standardiserade programmeringsspråk (typiskt YANG) och protokoll (till exempel NETCONF och SNMP).

Ytterligare en aspekt i ett välfungerande nätverk eller datormoln är att alla tjänster och enheter orkestreras optimalt. Orkestreringen innebär i praktiken att de komplexa arbetsflöden och processer som måste utföras mellan olika domäner i nätet automatiseras på ett effektivt och förutsägbart sätt och att undantagsfall hanteras med minimal påverkan på driften. Orkestreringen är fundamental för att säkerställa skalbarhet i utbudet och att rätt tjänst levereras i rätt tid till rätt plats.

Enea har lång erfarenhet av hantering av individuella enheter upp till stora distribuerade kluster och system och har en mogen och beprövad lösning. I början av 2016 förvärvades även en kompletterande lösning som ger nya förutsättningar för nätverks hantering och delar av orkestreringen. Förutom erforderlig standardisering tillhandahåller Eneas lösning ett



långtgående protokoll- och funktionalitetsstöd, som sammantaget bidrar till att reducera kostnader med bibehållen flexibilitet och skalbarhet.

COSNOS- nätverksoperativsystemet

Med utgångspunkt i Eneas expertis och rådande marknadstrender är Eneas uttalande verksamsriktning mot "nätverksoperativsystem", eller COSNOS (Carrier-Grade Open Source Networking Operating System). COSNOS innehåller i grunden öppna komponenter från olika industrisamarbetsprojekt (OPNFV, ODP, OpenFastPath), men vid behov har beståndsdelar från Eneas produktområden Linux, RTOS och Middleware en naturlig plats.

Ett sådant operativsystem för framtidens nätverk, är en nödvändighet för alla som bygger kommunikationssystem. Om Eneas

COSNOS-erbjudande under 2015 till största delen var konceptuellt, har det under senare delen av året nått kommersiell nivå.

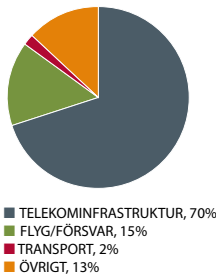
Plattformen underlättar snabb utveckling, låga driftskostnader, hög tillgänglighet och optimal prestanda för nätverksapplikationer. Plattformen är oberoende av underliggande hårdvara och ger användaren utmärkt flexibilitet och porteringsmöjligheter mellan olika hårdvaruarkitekturer.

Som oberoende – svensk – mjukvaruleverantör är Enea drivande för att skapa förutsättningar för optimalt resursutnyttjande och maximal prestanda i systemen. Enea pratar med alla relevanta aktörer, kunder och partners på daglig basis och utvecklar lösningar proaktivt för att bibehålla positionen som en av marknadens mest kompetenta och erfarna spelare.

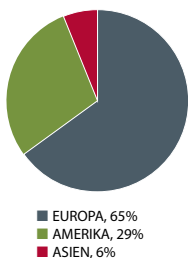


Global verksamhet med världsledande produkter

OMSÄTTNING PER SEGMENT, %



OMSÄTTNING PER REGION, %



Geografisk utveckling

Enea har sammanlagt nio kontor i Europa, Amerika och Asien.

Europa

Den europeiska verksamheten inkluderar kunder som Ericsson, Nokia och Alcatel-Lucent. Försäljningen sker via kontor i Sverige, Tyskland och Rumänien. Under året har omsättningen från Europa ökat jämfört med föregående år. Rumänien fördubblade sin omsättning jämfört med 2014.

Amerika

Den amerikanska verksamheten omfattar kunder som Motorola, Fujitsu, Boeing, Honeywell och Hospira. Två kontor hanterar försäljning och leverans av programvara och tjänster. Under året ökade den totala försäljningen i Amerika.

Asien

Den asiatiska verksamheten omfattar kunder som Fujitsu och Yamaha. Egna kontor finns etablerade i Kina och Japan. I Asien ökade omsättningen jämfört med föregående år.

Kunder

Merparten av våra kunder återfinns inom telekomindustrin. 70 procent av försäljningen går till kunder inom telekom, 15 procent till kunder inom flyg/försvar, kunder inom transport står för 2 procent och segmentet övrigt står för 13 procent av omsättningen. Två enskilda kunder, Ericsson samt Nokia, representerar hälften av försäljningen.

Konkurrenter

Eneas traditionella konkurrenter har operativsystem som en central del av sitt erbjudande och fortfarande hör Cavium Networks (tidigare MontaVista), Wind River, Mentor Graphics och Timesys till de mjukvaruleverantörer som har liknande erbjudanden. Eneas mellanmjukvara och ramverket för hantering av nätverksfunktioner konkurrerar med Cisco (tidigare Tail-f). I vågen av öppen källkod återfinns även en ny typ av konkurrent, nämligen kunderna själva, som i vissa fall väljer att implementera sin egen mjukvara. Sammantaget utgör Eneas mjukvaruplattformar och relaterade tjänster unika erbjudanden som endast ett fåtal kan konkurrera med.

BETYDELSEFULLA AFFÄRER 2015

Första kvartalet

- I Japan tecknades ett avtal med en ny kund inom fordons elektronik. Avtalet är för Enea Linux och gäller i ett år med möjlighet till förlängning.
- Under första kvartalet tecknades ett nytt avtal med en ny kund i Kina gällande Enea Element och Enea LINX. Avtalet är tecknat under en treårsperiod.
- I den amerikanska programvaruverksamheten tecknade Enea sin största Linux-affär någonsin. Flertalet kontrakt förlängdes även under det första kvartalet i den amerikanska verksamheten.

Andra kvartalet

- I Europa förnyade Enea under det andra kvartalet ett tvåårigt ramavtal med en ledande kund inom mobilt bredband värt 140 MSEK. Avtalet täcker en större del av Eneas produktportfölj och inkluderar utvecklings- och produktionsrättigheter för OSE och OSEck.
- Under andra kvartalet tecknades ett avtal gällande OSE och Linux för utveckling av LTE basstationer med en helt ny kund i Kina. Det är en ledande kinesisk leverantör av Professional Mobile Radio (PMR). Enea kommer att tillhandahålla Enea OSE, Enea Linux samt integration och support för utvecklingen av en PMR basstation med LTE support.

- I den amerikanska tjänsteverksamheten tecknade Enea ett nytt avtal för utvecklingstjänster. Kunden är världsledande inom flyg- och försvarsindustrin.

Tredje kvartalet

- I Rumänien tecknades ett treårigt konsultavtal värt 28,5 MSEK med ett ledande telekombolag. Kunden som är en global teleoperatör har valt Enea som leverantör tack vare Eneas förmåga att leverera det bästa tjänsteerbjudandet för automatiserade och manuella testlösningar.
- Under kvartalet tecknade Enea ett fyraårigt avtal värt 6 MSEK med ett ryskt utvecklingsföretag. Enea kommer under avtalstiden att leverera Enea OSE RTOS till en rymdfarkost i ett europeiskt prospekteringsprogram i rymden.

Fjärde kvartalet

- I Amerika förnyades ett tre år långt OSE avtal värderat till 12,6 MSEK. I det förnyade avtalet inkluderas även OSENet. Ett femårigt avtal med ett kommunikationsföretag rörande öppen källkod värderat till 10 MSEK.
- Enea tecknade även ett strategiskt viktigt avtal i Amerika som kommer möjliggöra Eneas vision på längre sikt.



PRODUKT- OCH TJÄNSTEUTBUDET

Stommen i Eneas produkterbjudande är operativsystemen OSE och Linux. Därutöver tillhandahåller Enea en rad kompletterande produkter som vanligtvis kombineras till en kundanpassad lösning samt kompletteras med tjänster.

- Enea OSE – realtidsoperativsystem att användas för inbyggda system. Operativsystemet är den programvara som är närmast hårdvaran och som fungerar som länken mellan hård- och mjukvaran.
- Enea OSEck – realtidsoperativsystem som är speciellt optimerat för användning i digitala signalprocessorer det vill säga den del av hårdvaran som hanterar kommunikationen.
- Enea Linux – open sourcebaserat operativsystem. Enea Linux är en distribution speciellt framtagen för telekomändamål, som bygger på paket från Yocto. Enea erbjuder kompetens och teknik som är speciellt inriktad på nästa generations kommunikationslösningar.
- Enea Netbricks – kommunikationsprotokoll för telekom.
- Enea Optima – utvecklingsmiljö för att utveckla programvara som körs på Eneas operativsystem.
- Enea Polyhedra – en databas som är särskilt utvecklad för inbyggda system.
- Enea Element – middleware, det vill säga programvara som binder samman operativsystemet med applikationerna. Middleware körs i bakgrunden och ser bland annat till att systemet är avbrottsfritt, förutsägbart och skalbart.
- Enea Element Center – är en modelldriven utvecklingsplattform som ger en samling av hanteringsfunktioner för konfigurerings, övervakning och kontroll av fysiska och virtuella

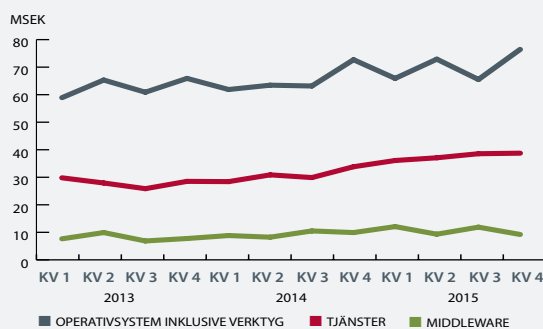
nätverksfunktioner genom ett anpassningsbart webbaserat användargränssnitt.

- Enea LINX – en programvara för att hantera kommunikationen mellan olika kärnor på hårdvaruchipen. Dessa kärnor kan även köra olika operativsystem.
- Tjänster – Enea har kapacitet för komplexa projekt av olika storlek och geografisk spridning, inklusive design och utveckling, projektledning, utbildning och kvalitetssäkring.

PRODUKTINTÄKTER 2015

Operativsystem inklusive verktyg är den produktgrupp som utgör störst andel av Eneas försäljning med 59 procent av intäkterna. Under året ökade försäljningen jämfört med föregående år. Middleware stod för 8 procent av Eneas totala försäljning och ökade jämfört med föregående år. Den globala tjänsteförsäljningen ökade under året och utgjorde 31 procent av försäljningen. Övrig försäljning utgjorde 2 procent.

OMSÄTTNING PER PRODUKTGRUPP



Medarbetare med kompetens i världsklass

Enea har cirka 400 medarbetare som är baserade i sju länder. Drygt hälften av koncernens personal finns i Rumänien. Sverige och USA är de två länder som följer storleksmässigt därefter. I Kina, Japan, Tyskland och Storbritannien har vi våra minsta kontor räknat i antal medarbetare. En absolut merpart av vår personal har utbildning på akademisk nivå där majoriteten är ingenjörer. Totalt är det 26 procent kvinnor i koncernen.

Mångfald

Vi uppmuntrar utvecklingen mot en ökad mångfald. Det är tack vare medarbetare som vågade tänka i nya och annorlunda banor som företaget är där det är idag. Olika bakgrunder och erfarenheter är något positivt som vi vill främja. Enligt Eneas likabehandlingspolicy får ingen särbehandling av medarbetare ske vad gäller anställning eller arbetsuppgifter utifrån kön, religion, ålder, invaliditet, sexuell läggning, nationalitet, politisk åsikt eller socialt och etniskt ursprung.

Delaktighet

Varje enhet inom Enea ansvarar för att kontinuerligt delge medarbetarna information om såväl den egna verksamheten som övrig verksamhet inom koncernen. Informationsmöten hålls globalt via webbkonferenser samt lokalt på respektive kontor. Eneas ledning har som mål att bjuda in till informationsmöte en gång i månaden där en av de viktigaste agendapunkterna är frågor och synpunkter till ledningen. Eneas intranät är ett verktyg som används dagligen av de flesta medarbetare. Förutom information och nyheter innehåller intranätet intervjuer och artiklar som har till uppgift att öka kunskapen samt stärka gemenskapen inom företaget. Ett av målen med intranätet är

att olika avdelningar publicerar information från sin avdelning samt skapar ett flöde av information som tilltalar alla medarbetare.

Etik och ansvar

Eneas uppförandekod sammanfattar koncernens etiska riktlinjer. Uppförandekoden innefattar bland annat riktlinjer för hur förordningar och lagar ska följas, individens rättigheter samt regler mot korruption och etiska affärsregler. Syftet med uppförandekoden är att betona de grundläggande principer enligt vilka Enea bedriver sin verksamhet och hanterar relationerna till sina medarbetare, affärspartners och andra intressenter. Enea stödjer FN:s initiativ Global Compact.

Socialt ansvar

Enea bidrar både direkt och indirekt till de samhällen företaget är verksam i. Eneas produkter används av miljontals människor i deras kommunikation. Ökad kommunikation kan bland annat minska behovet av onödiga resor samt öka tryggheten. Enea vill även förbättra genom diverse samhällsprojekt, framför allt i Rumänien där Enea har sitt största kontor.

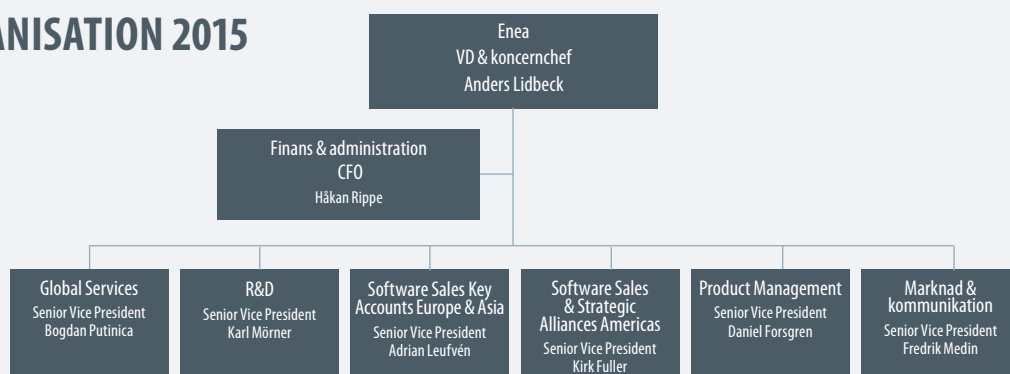
Enea har ett ansvar att skapa tillväxt och lönsamhet för sina intressenter. Målsättningen

är att över tiden öka värdet på företaget och därmed säkerställa en hållbar utveckling och en långsiktig avkastning till våra aktieägare. Vi bidrar till en ekonomisk utveckling i samhället, både genom våra produkters användning och genom att erbjuda arbetstillfällen. Eneas ansvar mot medarbetarna baserar sig på de kärnvärden som företagskulturen bygger på. Varje medarbetare ska känna sig sedd och vara delaktig i företagets framgång. Enea ska respektera individernas värdighet och mänskliga rättigheter, utveckla individens kunskaper, ge en rättvis lön, ge möjlighet till avancemang, verka för en öppen och ärlig kommunikation samt tillhandahålla en säker och hälsosam arbetsmiljö.

Miljö

Vår affärsidé handlar om att vi ska leverera de mjukvaruplattformar och experttjänster som behövs i nätverkslösningar för dagens och morgondagens uppkopplade samhälle. Många av Eneas kunder utvecklar produkter som minskar påverkan på miljön. Inom telekom finns det många användningsexempel som ökar kommunikationen och minskar behovet av fysiska möten. Enea hjälper dessutom kunderna att bygga produkter som förbrukar mindre energi och använder resurserna på ett mer effektivt sätt.

ORGANISATION 2015





Att skapa innovativa lösningar som främjar hållbar utveckling är en viktig komponent i framtida produktplaner. Även om Enea inte bedriver en anmälnings- eller tillståndspliktig verksamhet enligt Miljöbalken är miljöarbetet en viktig del i den dagliga verksamheten. Enligt vår miljöpolicy ska vi bland annat arbeta för att:

- efterleva all tillämplig miljölagstiftning och andra miljökrav på marknaden där koncernen är verksam samt undvika resursslöseri,
- ta hand om det avfall som genereras av oss samt återanvända och återvinna material,
- ta hänsyn till miljöfrågor gällande utformning och placering av våra kontor,

- sträva efter att hela tiden utvärdera vårt arbetssätt och hitta alternativa arbetsmetoder för att minska vår miljöpåverkan.

Effektiv distribution

För att i så stor utsträckning som möjligt optimera leveranserna, levereras vår programvara huvudsakligen som nedladdningsbara filer, vilket innebär minimal miljöpåverkan vid leverans och distribution. Även fakturor skickas elektroniskt.

Minimerade resor

Enea är ett globalt bolag med verksamhet i ett flertal länder världen över. För att

minimera antalet resor använder vi ett internt system för chat- och webbkonferenser. Därmed kan vi hålla samman våra team och ha regelbundna möten, oavsett geografiska avstånd, utan negativ miljöpåverkan.

Hållbar utveckling handlar om att se på vår verksamhet ur ett globalt perspektiv och att ompröva invanda föreställningar och tillvägagångssätt. Det handlar om att ta hand om sin personal och släppa fram den innovationskraft som medarbetarna har, både för att skapa produkter och tjänster som främjar hållbar utveckling och för att hitta bättre lösningar i vardagen.

VÅRA VÄRDERINGAR

Vi ser värderingar som en grundläggande plattform för hur vi agerar i vår vardag. Värderingarna binder samman oss och skapar vi-känsla och engagemang. På Enea vill vi att våra värderingar ska synas i allt vi gör.

Vi fokuserar på kundernas framgång

För att lyckas måste våra beslut leda till att våra kunder lyckas. Vi fokuserar våra resurser på ledande kunder för att kunna leverera lösningar i världsklass.

Vi leder med förtroende

Vi strävar efter att vara världsledande i allting vi gör. Ledarskap handlar om att ta fullt ansvar och leva upp till sina löften.

Vår innovation skapar affärsnytta

Kreativitet adderar värde när det löser verkliga kundproblem och skapar nya affärsmöjligheter.

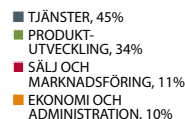
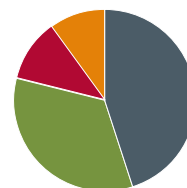
Vi är lagspelare

Som lagspelare prioriterar vi företagets mål. En stark lagspelare levererar sin del av helheten och strävar alltid efter att bidra till det övergripande resultatet.

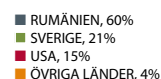
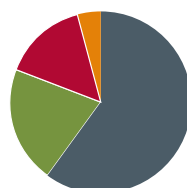
Vi tror på glädje och passion

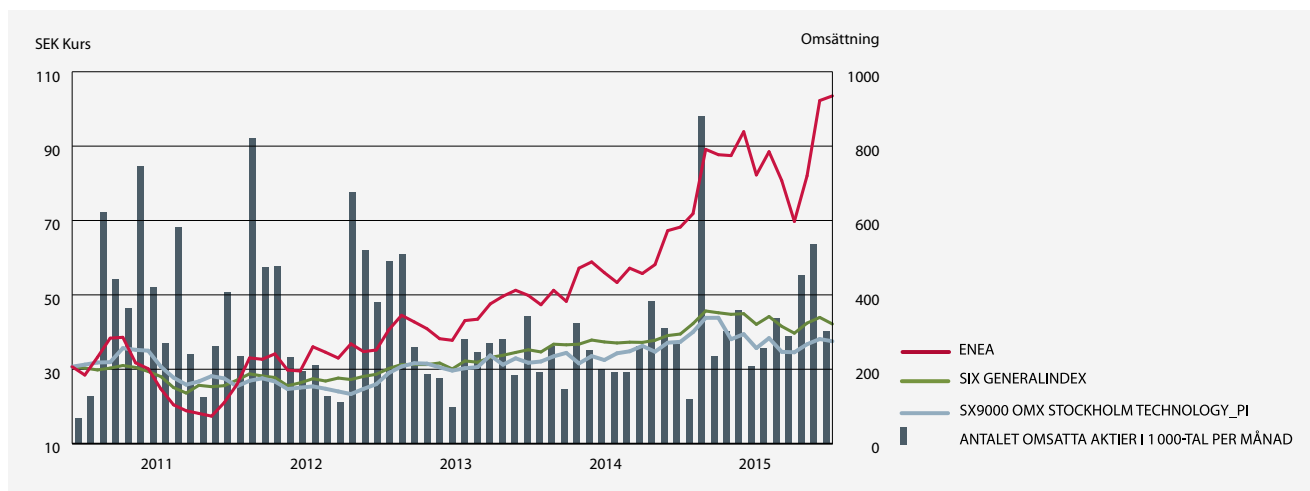
Inga stora framsteg har gjorts utan passion. Det bästa sättet att skapa passion är genom att ha roligt.

MEDARBETARE PER FUNKTION, %



MEDARBETARE PER LAND, %





Aktieägarinformation

Enea AB börsintroducerades 1989 och är sedan 1 juli 2007 noterat på Nasdaq Stockholm för svenska aktier – Small Cap (ENE A).

Kursutveckling 2015

Under året har aktien fluktuerat mellan 69,00 SEK som lägst den 24 augusti och 105,5 SEK som högst den 7 december. Stängningskursen vid årets slut var 103,5 SEK. Eneas aktiekurs har ökat med 47 procent under året, vilket kan jämföras med det breda indexet SIX generalindex, som ökade med 6,83 procent och IT-index som ökade med 72,2 procent.

Handelsvolym

Totalt omsattes mer än fyra miljoner aktier till ett sammanlagt värde av 166 236 729 SEK. I genomsnitt omsattes 11 536 aktier per börsdag under året.

Ägarförhållanden

Antalet aktieägare i bolaget var 7 906 per den 31 december 2015. De tio största ägarnas andel uppgick till 64,2 (64,3) procent av kapitalet och rösterna. De största ägarna utgörs i huvudsak av SIX SIS AGA och Försäkringsbolaget Avanza Pension. Det utländska ägandet svarade för 43,0 (44,2) procent. Källa: Euroclear

Antal aktier

Antalet aktier uppgick till 16 462 577 per den 31 december 2015. Varje aktie har ett kvotvärde på 1,11 SEK. Aktieägarna är berättigade den överföring av aktier som fastställs av årsstämman. En aktie berättigar till rösträtt vid årsstämman med en röst per aktie. Det finns inga begränsningar i aktiernas överlåtbarhet eller varje aktieägars rösträtt vid bolagsstämman på grund av bestämmelser i bolagsordningen.

Långsiktig utdelningspolicy

Eneas långsiktiga utdelningspolicy innebär att minst 30 procent av resultatet före engångsposter och efter schablonskatt ska delas ut till aktieägarna.

Kapitalstruktur

För att Enea ska kunna fortsätta att utvecklas också genom förvärv kan bolaget över tiden komma att vara nettoskuldssatt. För ett bolag av Eneas karaktär, där utveckling och försäljning av programvara utgör en väsentlig del av verksamheten, är bibehållandet av en stark finansiell ställning av stor vikt. Styrelsen kommer därför vid varje tillfälle att beakta bolagets långsiktiga finansieringsbehov.

Förslag till utdelning

Enligt bolagets utdelningspolicy ska minst 30 procent av resultatet efter skatt överföras till aktieägarna. Med hänsyn till Eneas starka finansiella ställning föreslår styrelsen årsstämman att besluta om att till aktieägarna överföra motsvarande 4,20 (3,60) SEK per aktie. Detta motsvarar en överföring uppgående till 69,1 (60,3) MSEK. Styrelsen föreslår att överföringen till aktieägarna genomförs via ett automatiskt inlösenförfarande.

Bemyndigande

Årsstämman 2015 beslöt att bemyndiga styrelsen att besluta om förvärv och överlåtelse av egna aktier. Förvärv av aktier i bolaget får endast ske på Nasdaq Stockholm eller i enlighet med förvärvserbjudande till bolagets samtliga aktieägare. Förvärv får ske av högst så många aktier att det egna innehavet vid var tid inte överstiger 10 procent av samtliga aktier i bolaget. Överlåtelse av aktier i bolaget ska få ske även på annat sätt än på börsen, innefattande en rätt att överlåta med avvikelse från aktieägars företagsrätt och att betalning ska kunna ske med annat än pengar. Högst 10 procent av det totala antalet aktier i bolaget får överlåtas. Ovanstående bemyndiganden får utnyttjas vid ett eller flera tillfällen och längst till årsstämman år 2016. Förvärv av aktier på börsen får endast ske till ett pris inom det på börsen vid var tid registrerade kursintervallet. Överlåtelse i

samband med företagsförvärv får ske till av styrelsen bedömt marknadsvärde.

Syftet med förvärv respektive överlåtelse av egna aktier är att fortlöpande kunna anpassa Eneas kapitalstruktur till Eneas kapitalbehov, möjliggöra finansiering, helt eller delvis, i samband med företagsförvärv samt för att kunna säkerställa tillgängliga aktier i beslutade aktiesparprogram.

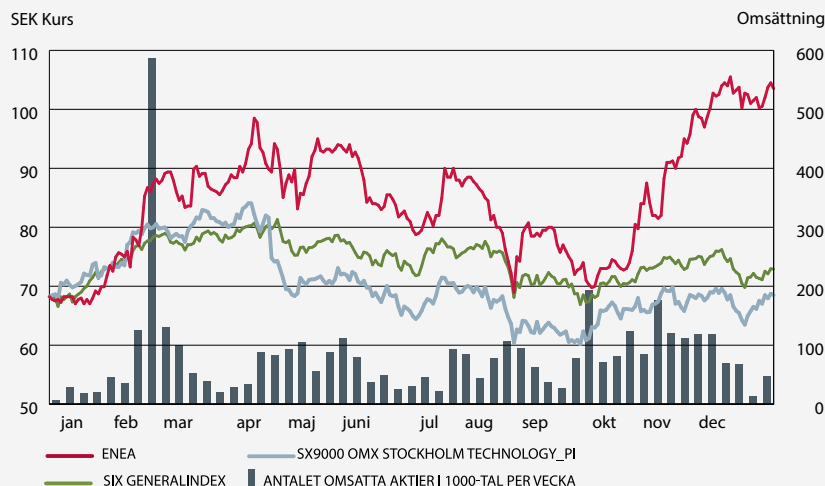
Enea AB hade per den 31 december 2015 totalt 544 911 egna aktier motsvarande 3,3 procent av samtliga aktier. Under 2015 har Enea AB återköpt 479 352 egna aktier till ett värde av 42,3 MSEK.

Årsstämman 2015 bemyndigade styrelsen att intill tiden för årsstämman 2016, vid ett eller flera tillfällen, besluta om nyemission av aktier, med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt och med bestämmelse om apport eller annat villkor som avses i 13 kap 5§ första stycket punkt 6 i Aktiebolagslagen samt att styrelsen i övrigt får bestämma villkoren för emissionen. Emissionskursen ska dock fastställas på marknadsmässiga grunder och högst motsvara 10 procent av antalet utestående aktier. Bemyndigandet har ej utnyttjats under 2015.

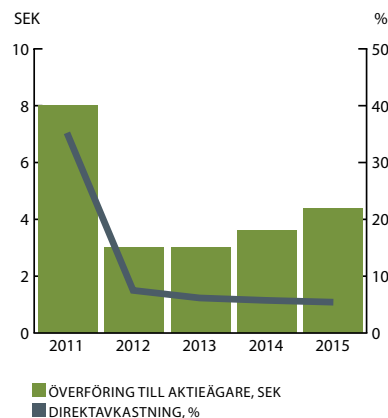
IR-arbetet

IR-arbetet kännetecknas av öppen, relevant och korrekt information till aktieägare, investerare och analytiker för att öka kunskapen om koncernens verksamhet och aktie. Enea delger information i form av delårsrapporter, årsredovisning, relevanta pressmeddelanden samt tillhandahåller fördjupad information om bolaget på IR-sidorna på webben. Aktieägare och andra intressenter kan prenumrera på pressmeddelanden och finansiella rapporter via e-post.

AKTIEN 2015



ÖVERFÖRING TILL AKTIEÄGARE PER AKTIE, DIREKTAVKASTNING

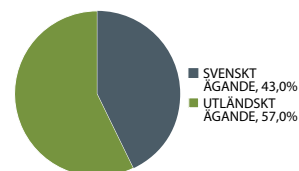


FÖRDELNING I STORLEKSKLASSER

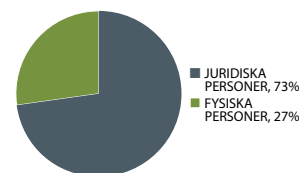
31 DECEMBER 2015

| Innehav | Antal aktieägare | Antal aktier | % av röster och kapital |
|---------------|------------------|-------------------|-------------------------|
| 1 – 500 | 6 618 | 802 900 | 4,88 |
| 501 – 1000 | 592 | 480 676 | 2,92 |
| 1001 – 5000 | 542 | 1 196 149 | 7,27 |
| 5001 – 10000 | 65 | 476 733 | 2,90 |
| 10001 – 15000 | 26 | 319 574 | 1,94 |
| 15001 – 20000 | 16 | 284 711 | 1,73 |
| 20001 – | 47 | 12 901 834 | 78,37 |
| Totalt | 7 906 | 16 462 577 | 100,00 |

SVENSKT OCH UTLÄNDSKT ÄGANDE, BASERAT PÅ INNEHAV, ANTAL AKTIER



JURIDISKA OCH FYSISKA PERSONER, BASERAT PÅ INNEHAV, ANTAL AKTIER



DE TIO STÖRSTA AKTIEÄGARNA, ÄGARGRUPPERAT

31 DECEMBER 2015

| Ägare | Antal aktier | % av röster och kapital |
|--|-------------------|-------------------------|
| SIX SIS AG, W8IMY | 4 207 811 | 25,6 |
| FÖRSÄKRINGSAKTIEBOLAGET, AVANZA PENSION | 2 380 741 | 14,5 |
| DnB Nor | 1 170 736 | 7,1 |
| Per Lindberg | 921 185 | 5,6 |
| BANQUE CARNEGIE LUXEMBOURG S.A, (FUNDS) | 553 535 | 3,4 |
| Swedbank Robur fonder | 450 000 | 2,7 |
| CACEIS BANK LUXEMBOURG, CAIS BANK, W8IMY | 219 611 | 1,3 |
| SKANDIA, FÖRSÄKRINGS | 204 371 | 1,2 |
| HOLMEN SPESIALFOND | 170 000 | 1,0 |
| SCANDIA NORDEN | 167 366 | 1,0 |
| Totalt tio största ägarna | 10 445 356 | 63,4 |
| Enea AB (PUBL) | 544 911 | 3,3 |
| Övriga aktieägare | 5 472 310 | 33,3 |
| | 16 462 577 | 100,0 |

ÄGANDE PER GEOGRAFISKT OMRÅDE

| Område | Aktieägare, % | % av röster och kapital |
|--|---------------|-------------------------|
| Sverigeboende | 96,70 | 56,97 |
| Övriga Norden | 0,80 | 8,50 |
| Övriga Europa (exkl. Sverige och Norden) | 1,66 | 33,17 |
| USA | 0,56 | 1,31 |
| Övriga världen | 0,29 | 0,05 |
| Totalt | 100,00 | 100,00 |

 AKTIERELATERADE NYCKELTAL¹⁾

| SEK | 2015 | 2014 | 2013 | 2012 | 2011 |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|
| Substansvärde per aktie | 25,06 | 24,81 | 22,65 | 22,14 | 24,31 |
| Resultat per aktie | 5,49 | 4,58 | 3,83 | 6,85 | -0,37 |
| Resultat per aktie efter full utspädning | 5,49 | 4,58 | 3,83 | 6,85 | -0,37 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten per aktie | 6,53 | 7,19 | 4,65 | 4,83 | 4,51 |
| Överföring till aktieägarna per aktie ²⁾ | 4,20 | 3,60 | 3,00 | 3,00 | 8,00 |

¹⁾ Inklusivt avyttrad verksamhet 2011

²⁾ Styrelsens förslag till årsstämman 2016

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Enea AB (publ) org.nr 5562097146 med säte i Kista, Stockholm avger härmed redovisning för verksamhetsåret 1 januari–31 december 2015 för moderbolaget och koncernen.

Enea är en global leverantör av mjukvaruplattformar och experttjänster och vår vision är att hjälpa våra kunder utveckla fantastisk nätverksfunktionalitet för det uppkopplade samhället. Vi är fast beslutna att vara en nyckelspelare i ekosystemet för öppen källkod och utvecklar optimala mjukvarulösningar tillsammans med ledande partners. Varje dag förlitar sig tre miljarder människor på Eneas teknologier i en rad applikationer i flera vertikaler – från telekom- och fordonsindustri, till medicinteknik och flygindustri. Enea är världsledande på att ta fram mjukvaruplattformar för kommunikationsdrivna produkter med extrema krav på hög tillgänglighet och prestanda. Eneas expertis inom operativsystem, öppen källkod och middleware hjälper företag att förkorta utvecklingscyklerna och minska kostnaderna, samtidigt som tillförlitligheten ökar.

Omsättning

Eneas omsättning under 2015 ökade med 12 (5) procent till 481,5 (429,3) MSEK. Valutajusterat ökade omsättningen med 5 procent för helåret. Försäljningen av tidsbegränsade utvecklingslicenser inklusive support och underhåll ökade jämfört med

föregående år, även intäkterna från de icke tidsbegränsade utvecklingslicenserna ökade. Produktionslicenserna, som till stor del är beroende av kundernas försäljningsvolym, ökade jämfört med föregående år. Tjänsteförsäljningen ökade jämfört med 2014 och stod för den största omsättningsökningen under 2015.

Från och med det första kvartalet 2015 är omsättningen uppdelad per affärsenhet i syfte att förtydliga Eneas intäktsfördelning. Som tidigare rapporterats, har Enea sedan länge arbetat mot en ökad andel återkommande intäkter i mjukvaruverksamheten. Som en konsekvens av detta har icke-tidsbaserade (eviga) utvecklingslicenser minskat till att utgöra en obetydlig del av försäljningen och kommer fortsättningsvis att rapporteras tillsammans med tidsbaserade utvecklingslicenser inklusive support och underhåll i den nya kategorin "Utvecklingslicenser inklusive support och underhåll".

Resultat

Eneas rörelseresultat uppgick till 110,0 (93,8) MSEK vilket motsvarar en rörelsemarginal på 22,9 (21,9) procent. Valutaeffekterna på koncernens resultat är marginella.

Bruttomarginalen för helåret uppgick till 69,6 (71,8) procent.

Finansnettot för helåret uppgick till 2,5 (1,5) MSEK. Resultatet efter skatt uppgick till 88,0 (74,5) MSEK för helåret. Resultat per aktie ökade till 5,49 (4,58) SEK för helåret. Utan justering för innehav av egna aktier uppgick resultat per aktie till 5,34 SEK för helåret.

Kassaflöde och finansiell ställning

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till 104,6 (116,2) MSEK för helåret. Totala kassaflödet uppgick till -48,3 (13,1) MSEK. Under året återköptes aktier till ett värde av 2,2 MSEK. Den 9 juni 2015 utbetalades 3,60 (3,00) SEK per aktie via ett automatiskt inlösenförfarande, vilket motsvarar en överföring uppgående till 57,8 (49,1) MSEK till aktieägarna.

Likvida medel samt finansiella placeringar uppgick vid årets utgång till 203,5 (215,3) MSEK. Därutöver har koncernen en outnyttjad kredit om 15 MSEK. Enea har en fortsatt stark finansiell ställning med en soliditet på 74,1 (79,4) procent.

VIKTIGA HÄNDELSER 2015

- Bokslutskommunikén för 2014 offentliggjordes.
- Enea presenterade en mjukvaruplattform för AMD:s ARMv8-baserade 64-bitars R-Seriesprocessor, bestående av operativsystemet Enea Linux och mellanmjukvaran Enea Element.

FEBRUARI

- Delårsrapporten för första kvartalet 2015 offentliggjordes.
- I Europa förnyade Enea ett tvåårigt ramavtal med en ledande kund inom mobilbrettband värt 140 MSEK. Avtalet täcker en större del av Eneas produktportfölj och inkluderar utvecklings- och produktionsrättigheter för OSE och OSEck.

APRIL

- Världens första ARM-baserade referensplattform för OPNFV demonstreras på NFV World Congress. Under kongressen presenterade Enea och ARM en ARM-baserad referensimplementering av den plattform som tagits fram inom ramen för OPNFV-projektet.

MAJ

- Eneas strategiska riktning är att vara en ledande leverantör av kommersiell mjukvara för nästa generations nätverksnoder och -funktioner, även kallat COSNOS. OPNFV är en given komponent i sådana lösningar, speciellt som Enea prioriterar industrisamarbeten för ökad harmonisering av nätverksstandarder.

MAJ

- Årsstämman i Enea, ägde rum torsdagen den 7 maj i Kista.
- I den amerikanska tjänsteverksamheten tecknade Enea ett nytt avtal för utvecklingstjänster. Kunden är världsledande inom flyg- och försvarsindustrin.

MAJ

Investeringar och avskrivningar

Koncernens investeringar för helåret uppgick till 15,5 (15,0) MSEK. Avskrivningar för investeringarna uppgick till 18,7 (18,6) MSEK. Under året har produktutvecklingskostnader aktiverats till ett värde av 12,8 (12,3) MSEK. Avskrivningar för aktiverade produktutvecklingskostnader uppgick till 14,7 (14,5) MSEK under året.

Moderbolaget

Moderbolagets verksamhet är främst inriktad på koncerngemensam förvaltning avseende ledning, ekonomi och finans, administration samt IT.

Moderbolagets nettoomsättning under året uppgick till 52,9 (51,6) MSEK och resultat före bokslutsdispositioner och skatt uppgick till 132,5 (2,2) MSEK. Finansnettot i moderbolaget var 132,5 (2,2) MSEK och likvida medel samt finansiella placeringar uppgick vid årets slut till 168,8 (184,1) MSEK. Moderbolagets investeringar uppgick till 0,2 (1,4) MSEK. Antal anställda i moderbolaget uppgick till tolv (13) personer vid årets slut. Moderbolaget driver ingen egen verksamhet och dess risker är i huvudsak hänförliga till verksamheten i dotterbolagen.

Händelser efter rapportperioden

Enea förvärvar Centered Logic

Den 8 januari 2016 meddelades att Enea förvärvat tillgångar i Centered Logic, ett amerikanskt bolag verksam inom nätverksanvändning och orkestrering. Förvärvet genomförs som ett inköpsförvärv och intäkter från Centered Logics underhålls- och serviceavtal övergår till Enea från den 1 januari 2016. Förvärvspriset består av en fast del om cirka 1,3 MUSD och en maximal rörlig del om cirka 2,2 MUSD. Enligt preliminär förvärvsanalys uppgår goodwill och immateriella tillgångar till cirka 3,5 MUSD baserat på maximalt utfall på den rörliga köpeskillingen. Inköpsförvärvet av Centered Logic beräknas

bidra marginellt till Eneas nettoomsättning och resultat per aktie under 2016. För information se NOT 25 på sidan 55.

Överföring till aktieägarna

Till årsstämman föreslår styrelsen en överföring till aktieägarna i form av ett automatiskt inlösenförfarande kombinerat med en aktiesplit 2:1. Förfarandet innebär att varje aktie delas upp i en ordinarie aktie och en inlösenaktie. För aktier som bolaget har återköpt sker ingen överföring. Inlösenaktien föreslås lösas in för 4,20 SEK per aktie, vilket motsvarar en överföring om maximalt 69 142 823 SEK inklusive aktier i eget förvar per den 10 mars 2016 till bolagets aktieägare. Exklusive aktier i eget förvar per den 10 mars 2016 är inlösenbeloppet 66 854 197 SEK. Efter genomförande av föreslagen vinstdisposition och inlösenprogram kommer fritt respektive totalt eget kapital i moderbolaget Enea AB att uppgå till 172 023 TSEK respektive 190 379 TSEK.

Styrelsens yttrande över det föreslagna inlösenprogrammet enligt ABL 18 kap 4§: Den föreslagna utdelningen till aktieägarna reducerar moderbolagets soliditet från 70,4 procent till 63,8 procent och koncernens soliditet från 74,1 procent till 70,4 procent. Soliditeten och likviditeten är, mot bakgrund av att bolagets och koncernens verksamhet fortsatt bedrivs med lönsamhet, trygghet.

Styrelsens uppfattning är att den föreslagna värdeöverföringen ej hindrar bolaget, och övriga i koncernen ingående bolag, från att fullgöra sina förpliktelser på kort och lång sikt, ej heller att fullgöra erforderliga investeringar. Den föreslagna värdeöverföringen kan därmed anses försvarlig med hänsyn till vad som anförs i ABL 17 kap 3§ 2–3 st. Styrelsen föreslår att årsstämman bemyndigar styrelsen att fastställa avstämningsdagen för aktiesplit respektive inlösen samt perioden för handel i inlösenaktier.

Beträffande företagets resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar samt kassaflödesanalyser med tillhörande noter. De finansiella rapporterna godkändes för utfärdande av moderbolagets styrelse den 30 mars 2016.

Förslag till vinstdisposition

Följande medel står till moderbolagets förfogande, SEK: 2015

| | |
|------------------------|-------------|
| Överkursfond | 3 353 949 |
| Balanserade vinstmedel | 104 699 875 |
| Årets resultat | 130 823 306 |
| Totalt | 238 877 130 |

Styrelsen föreslår att medlen disponeras så att 238 877 130 SEK balanseras i ny räkning.

AMD

Advanced Micro Devices, Inc., är ett amerikanskt bolag som tillverkar datorprocessorer och tillhörande teknik till affärs- och konsumentmarknaden.

ARM

ARM Holdings, utvecklar en specifikation på arkitektur som de sedan licensierar till andra företag.

• Ett avtal tecknades gällande OSE och Linux för utveckling av LTE basstationer med en helt ny kund i Kina. Det är en ledande kinesisk leverantör av Professional Mobile Radio (PMR). Enea kommer att tillhandahålla Enea OSE, Enea Linux samt integration och support för utvecklingen av en PMR basstation med LTE support.

JUNI

• Delårsrapporten för andra kvartalet 2015 offentliggjordes.
• I Rumänien tecknades ett treårigt konsultavtal värt 28,5 MSEK med ett ledande telekombolag. Kunden som är en global teleoperatör har valt Enea som leverantör tack vare Eneas förmåga att leverera det bästa tjänsterbudandet för automatiserade och manuella testlösningar.

JULI

• Under kvartalet tecknade Enea ett fyraårigt avtal värt 6 MSEK med ett ryskt utvecklingsföretag. Enea kommer under avtalstiden att leverera Enea OSE RTOS till en rymdfarkost i ett europeiskt prospektiveringsprogram i rymden.

AUGUSTI

• Delårsrapporten för tredje kvartalet 2015 offentliggjordes

OKTOBER

• Enea öppnar världens första Pharostestlabb för ARM-baserad nätverksutrustning. Dedikerat Pharos-labb för OPNFV-interoperabilitetstestning på ARM-baserade servrar. Testlabbet kallas för "Pharos" och är det första i sitt slag, jämfört med de hittillsvarande labben som så långt haft tonvikt på x86-baserad hårdvara.

NOVEMBER

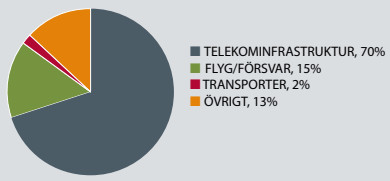
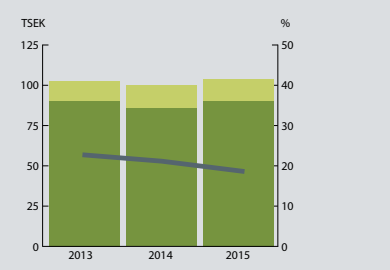
• Enea, Nokia och ARM annonserade ett samarbetsprojekt för att leverera snabb IP-kommunikation i virtualiserade nätverk. "OpenFastPath" främjar mjukvaruevolution och prestandaacceleration med en TCP/IP-stack i öppen källkod. OPF kan drifvas på alla hårdvaruplattformar, med fördelen att den bäst lämpade hårdvaran kan matchas mot arbetsbördan i det aktuella användningsfallet.

DECEMBER

Risker och riskhantering

Enea är exponerat för ett antal risker vilka skulle kunna påverka koncernens resultat. Enea identifierar och hanterar löpande bolagets risker. De risker som bedöms ha störst betydelse för bolaget har nedan klassificerats som verksamhetsrelaterade, marknadsrelaterade och finansiella risker.

| Verksamhetsrelaterade risker | Kommentar | Exponering |
|---|---|---|
| Kundstruktur Enea är beroende av ett fåtal stora kunder som Ericsson och Nokia, samtliga betydande leverantörer av telekomutrustning. | Enea är beroende av de större kundernas långsiktiga investerings- och produktutvecklingsplaner då det vid utveckling av nya generationer av produkter kan fattas större beslut som påverkar vilka av Eneas produkter och tjänster som kommer användas. | De totala intäkterna från Ericsson och Nokia utgör hälften av bolagets omsättning. Riskerna för snabba negativa förändringar begränsas på grund av långsiktiga avtal samt svårigheter för kunderna att med kort varsel ändra omfattningen av användningen av Eneas produkter och tjänster. |
| Avtalsstruktur En stor del av intäkterna från programvaran är av repetitivt slag i form av långa royalty- och underhållsavtal. Intäkterna från tjänsteverksamhet är vanligtvis inte repetitiv. | Enea kan inte själv påverka utvecklingen av de framtida royaltyintäkterna. Utvecklingen av kunders produktionsvolym är till stor del avgörande för hur stora royaltyintäkterna blir. Kostnaderna är dock begränsade i anslutning till den samtidiga intäktsströmmen. | De repetitiva intäkterna står för huvuddelen av de årliga programvaruintäkterna. |
| Kompetensförsörjning Eneas framgång är i mycket stor utsträckning knuten till förmågan att anställa, utveckla, motivera och behålla kvalificerad personal. | Det råder stark konkurrens om kvalificerad personal inom IT-branschen. Eneas kombination av produkter och tjänster ger dock bolaget en fördel i och med att karriärmöjligheterna blir fler. Lanseringen av Eneas Linuxprodukt har dessutom ökat bolagets tekniska bredd vilket är en faktor som kan vara betydelsefull för att rekrytera och behålla ingenjörer. | Eneas personalomsättning bedöms ligga i linje med branschens genomsnitt. |
| Produktansvar, immateriella rättigheter och rättstvister Eneas produkter utgör en viktig komponent i kundens produkt och felaktigheter skulle kunna medföra försämrade kundrelationer och skadeståndsanspråk. Eneas immateriella rättigheter riskerar att utsättas för intrång. Det finns även en risk att Eneas produkter gör intrång i annans immateriella rättigheter. | Enea är försäkrat mot produktansvar och gör bedömningen att bolaget har tillräckligt skydd för att den direkta risken ska anses vara begränsad. Enea har även ett försäkringsskydd om bolagets produkter skulle göra intrång på annans patent eller upphovsrätt. Enea anlitar kontinuerligt juridisk expertis för att skydda sina immateriella rättigheter och minska riskerna för immaterialrättsintrång. | Vad gäller rättstvister, domstolsförfarande eller skiljeförfarande är Enea AB eller dess dotterbolag för närvarande inblandade i ett fåtal mindre tvister samt i en större tvist. Inga av dessa tvister bedöms få några väsentliga negativa effekter på den finansiella ställningen. Enea för kontinuerliga diskussioner om avtalsstillämpningar med kunder och leverantörer. Oenighet kring avtalsstillämpningar skulle kunna leda till tvister. |

| Marknadsrelaterade risker | Kommentar | Exponering |
|--|---|--|
| Makroekonomisk utveckling Enea är beroende av de största kundernas tillväxt och ekonomiska utveckling. Merparten av intäkterna kommer från kunder inom telekombranschen, vilket medför att konjunkturrisken är kopplade till konjunkturen generellt, men även till telekombranschens specifika utveckling. | En allmänt försämrad konjunktur får främst konsekvenser för kundernas aktuella investeringsvilja och därav följer mindre inköp av Eneas produkter och tjänster. En försämrad konjunktur kan även påverka kundernas försäljning av sina produkter vilket i sin tur påverkar Eneas royaltyintäkter. Större betydelse än konjunkturförändringarna har strukturella förändringar som påverkar tillämpningen av inbyggda system i olika sammanhang. |  |
| Produkter och teknologi Eneas konkurrenskraft och marknadsposition beror till stor del på bolagets förmåga att producera innovativa produkter, ofta i nära samarbete med både kunder och hårdvarutillverkare. | Ett nära samarbete med de största kunderna om produktutveckling är av stor betydelse. Den ökade förekomsten av program som bygger på öppen källkod innebär en risk att kunderna väljer lösningar som genererar lägre intäkter för Enea istället för bolagets upphovsrättskyddade produkter. Enea samarbetar med ett antal hårdvarutillverkare för att kunna anpassa sina produktplaner till framtida hårdvarulösningar samt för att kunna förintegrera sina produkter i hårdvaruleverantörernas lösningar. | PRODUKTUTVECKLINGSUTGIFTER  |
| Konkurrenter Marknaden för programvara för inbyggda system är fragmenterad med en handfull aktörer av Eneas storlek eller större. Samtliga konkurrenter är i likhet med Enea globalt verksam medan nischföretag kan vara konkurrenter på avgränsade områden. | Enea har en stark ställning inom telekomindustrin och har positionerat sig som marknadsledande mot denna sektor. En form av konkurrens utgörs av kundernas egenutvecklade programvarulösningar. Detta minskar dock i takt med att hårdvarumiljöer och slutprodukter blir alltmer komplexa. Även utvecklare utanför kommersiella verksamheter är konkurrenter till Eneas open source produkt/er. | Enea är en av de ledande aktörerna på realtidsoperativsystem på världsbasis. |

| Finansiella risker | Kommentar | Exponering | | | | | | | | |
|--|--|--|----------------------------|-----|---------------------------------|------|--------------------------------|-----|----------------------------|-----|
| <p>Marknadsrisk Valutarisk Med valutarisk avses risken att värdet på ett finansiellt instrument varierar på grund av förändringar i valutakurserna.</p> <p>Prisrisk Prisrisk avser värdeförändringar som uppstår från placeringar i finansiella instrument som innehåvs av koncernen och som klassificeras som finansiella instrument som kan säljas (not 12)</p> | <p>Enea verkar i en internationell miljö med huvuddelen av sin försäljning i SEK, EUR och USD. I stor utsträckning minimeras valutaexponeringen genom att verksamheten bedrivs i dotterbolag som har intäkter och kostnader i lokal valuta. Genom en koncernkontostruktur med flera valutor minimeras valutakursväxlingar och flexibiliteten ökar avseende tidpunkt för växlingar. Större kända in- och utbetalningar i utländsk valuta kurssäkras enligt finanspolicyen genom valutaterminer.</p> <p>Utländska dotterbolag omräknas till svenska kronor enligt dagskursmetoden, vilket innebär att rapporten över totalresultatet räknas om enligt genomsnittskurs för perioden och balansräkningen räknas om enligt balansdagskurs. Omräkningsexponering kurssäkras inte.</p> <p>Placering av överskottslikviditet regleras av Eneas finanspolicy. Placering får endast ske i bankcertifikat och obligationer med lägst rating motsvarande BB- enligt Standard & Poor eller motsvarande skuggrating av SHB, Nordea, SEB eller DnB NOR.</p> | <p>Under 2015 valutasäkrades totalt 18 MEUR (8). Det fanns sex utestående derivat till ett sammanlagt värde om 11 MEUR med kurs 9,3 vid 2015 års utgång.</p> <p>Om den svenska kronan hade förstärkts/försvagats med 5 procent i genomsnitt i förhållande till EUR med alla andra variabler konstanta skulle 2015 års intäkter varit 5 MSEK lägre/högre. Motsvarande förhållande mot USD är en intäktspåverkan med 8 MSEK.</p> <p>Eneas prisrisk är begränsad då de finansiella instrumenten består av företagsobligationer med hög kreditrating. Enea har inget innehav i aktier.</p> | | | | | | | | |
| <p>Likviditetsrisk Med likviditetsrisk avses att finansiering ej kan erhållas, eller endast till kraftigt ökade kostnader.</p> | <p>Eneas cashpool med likvida medel huvudsakligen i de svenska bolagen och finansiella placeringar administreras av moderbolaget. Rapportering och uppföljning av koncernens likviditet sker löpande varje vecka. Överskottslikviditet placeras i räntebärande tillgångar med löptid under ett år och en viss del upp till maximalt två år hos väletablerade finansinstitut. Möjlighet finns att avsluta placeringar under löptiden. Placeringarna har begränsad risk i enlighet med koncernens finanspolicy godkänd av Eneas styrelse.</p> | <p>Eneas likviditetsrisk är liten. Likvida medel och finansiella placeringar uppgick per 31 december till 203,5 (215,3) MSEK. Koncernen har inga räntebärande skulder.</p> | | | | | | | | |
| <p>Hantering av kapital Riskhantering Koncernens mål avseende kapitalhantering är att ha en stabil finansiell ställning som tryggar koncernens förmåga att fortsätta sin verksamhet och generera avkastning till aktieägarna, vara till nytta för andra intressenter samt inge förtroende i de ofta nära och långsiktiga kundrelationerna.</p> <p>Utdelningar</p> | <p>För att upprätthålla eller förändra kapitalstrukturen kan koncernen ge utdelning eller återbetala kapital till aktieägarna eller utförda nya aktier eller sälja tillgångar för att minska skulderna.</p> | <p>Vid utgången av året hade koncernen ingen extern finansiering.</p> <p>Överföring till aktieägarna (genom ett automatiskt inlösenförfarande) uppgick för 2015 till 3,60 per aktie.</p> | | | | | | | | |
| <p>Ränterisk Med ränterisk avses risken att värdet på ett finansiellt instrument varierar på grund av förändring i marknadsräntor.</p> | <p>Koncernen har beviljade krediter om 15 MSEK varav 15 MSEK ej utnyttjats per den 31 december 2015.</p> <p>Ränterisken i koncernens likvida medel beror främst på utvecklingen på den svenska räntemarknaden.</p> | <p>Ränterisken inom Enea är låg eftersom koncernen inte har några räntebärande skulder.</p> <p>En ökning/minskning av räntenivån om 1 procent relaterat till räntan på likvida medel och placerad överskottslikviditet skulle resultera i en ökning/minskning av finansnettot med cirka 2 MSEK.</p> | | | | | | | | |
| <p>Kreditrisk Med kreditrisk avses att en part i en transaktion med ett finansiellt instrument inte kan fullgöra sitt åtagande. Den främsta kreditrisken är att Enea inte erhåller betalning för kundfordringar.</p> | <p>Koncernens kunder är till största del stora och väletablerade företag med god betalningsförmåga, fördelade över flera geografiska marknader. För att begränsa riskerna innehåller företags kreditpolicy riktlinjer och bestämmelser för kreditprövning av nya kunder, betalningsvillkor samt rutiner och processer för hantering av obetalda fordringar.</p> | <p>Under 2015 har 0,3 (4,5) MSEK reserverats för en osäker kundfordran. Förändring av osäkra kundfordringar under 2015:</p> <table border="1"> <tr> <td>Ingående balans 2015-01-01</td> <td>4,5</td> </tr> <tr> <td>Återbetalning av osäker fordran</td> <td>-4,5</td> </tr> <tr> <td>Reserv för osäker fordran 2015</td> <td>0,3</td> </tr> <tr> <td>Utgående balans 2015-12-31</td> <td>0,3</td> </tr> </table> | Ingående balans 2015-01-01 | 4,5 | Återbetalning av osäker fordran | -4,5 | Reserv för osäker fordran 2015 | 0,3 | Utgående balans 2015-12-31 | 0,3 |
| Ingående balans 2015-01-01 | 4,5 | | | | | | | | | |
| Återbetalning av osäker fordran | -4,5 | | | | | | | | | |
| Reserv för osäker fordran 2015 | 0,3 | | | | | | | | | |
| Utgående balans 2015-12-31 | 0,3 | | | | | | | | | |

Bolagsstyrningsrapport 2015

Enea AB är ett svenskt publikt aktiebolag noterat på Nasdaq börsen i Stockholm. Bolagsstyrning inom Eneakoncernen utgår från svensk lagstiftning samt de regler och rekommendationer som ges ut av relevanta organisationer som Kollegiet för svensk bolagsstyrning, Nasdaq Stockholm, Aktiemarknadsnämnden med flera. Styrning, ledning och kontroll av Enea fördelas mellan aktieägarna på bolagsstämman, styrelse och verkställande direktören i enlighet med svensk aktiebolagslag och styrelsens arbetsordning.

Svensk kod för bolagsstyrning

Denna beskrivning av bolagsstyrningsrapporten har upprättats i enlighet med Svensk kod för bolagsstyrning, "Koden". Enea har under verksamhetsåret följt Koden.

Aktieägare

Eneas stamaktie är noterad på Nasdaq Stockholms Small Cap lista. Enligt den av Euroclear Sweden förda aktieboken hade Enea hade 16 462 577 aktier per den 31 december 2015. Aktiekapitalet i Enea AB uppgick den 31 december 2015 till 18 355 714 SEK, fördelat på 16 462 577 stamaktier med samma rösträtt och andel i bolagets vinst och kapital. Eneas innehav av egna aktier uppgick till 544 911 aktier vilket motsvarar 3,3 procent av samtliga aktier. De största ägarna per 31 december 2015 är SIX SIS AG med 25,6 procent och Försäkringsbolaget Avanza Pension med 14,5 procent av aktierna.

Hållbarhetsstyrning

Eneas hållbarhetsstyrning grundar sig på bolagets uppförandekod samt etiska riktlinjer. Enea stödjer FN:s initiativ Global Compact. Hållbarhetsfrågorna är en del av Eneas dagliga verksamhet och genomsyrar hela bolaget. Eneas vision visar på bolagets fokus på ett hållbart samhälle. För mer information se sidan 12.

Ansvaret för övergripande mål, strategier och uppföljning ligger hos verkställande direktören och koncernledningen. För att säkerställa hållbarhetsarbetet följer styrelsen upp bolagets frågor gällande hållbarhet under de kvartalsvisa styrelsemötena.

Årsstämma

Årsstämman, eller i förekommande fall extra bolagsstämma, är Eneas högsta beslutande organ. Vid årsstämman har varje aktieägare rätt att delta, personligen eller genom ombud med fullmakt. Varje aktieägare har rätt att få ett ärende behandlat på stämman.

Årsstämman i Enea AB ägde rum 7 maj 2015 i Kista. Årsstämman fattar bland annat beslut om bolagsordning, utser styrelse och styrelseordförande, väljer bolagets revisorer, fastställer resultat- och balansräkning och beslutar om vinstdisposition och ansvarsfrihet, beslutar om valberedning, principer för ersättning till VD och övriga ledande befattningshavare. För beslut om ändring av bolagsordningen krävs 2/3 majoritet.

Årsstämman 2015 beslutade om

- att fastställa resultat- och balansräkning för bolaget och koncernen,
- att ge ansvarsfrihet för styrelseledamöter och verkställande direktören, ersättning till styrelse- och revisorsarvodena,
- riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare,
- att genomföra ett automatisk inlösenprogram innebärande aktiesplit, inlösen av aktier och fondemission. Inlösenprogrammet innebar en överföring till aktieägarna om 3,60 SEK per aktie,
- minskning av aktiekapitalet samt fondemission,
- minskning av reservfonden,
- bemyndigade till styrelsen att fatta beslut om förvärv och överlåtelse av egna aktier motsvarande högst 10 procent av samtliga aktier i bolaget,
- bemyndigande till styrelsen att fatta beslut om nyemission av aktier för aktie- eller rörelseförvärv motsvarande en ökning om högst 10 procent av aktiekapitalet,
- omval av styrelseledamöter, Mats Lindoff, Anders Skarin, Kjell Duveblad, Torbjörn Nilsson och Robert Andersson. Nyval av styrelseledamot Åsa Sundberg. Anders Skarin valdes till styrelseordförande.

Det fullständiga protokollet från årsstämman tillsammans med stämmans beslutsunderlag finns tillgängligt på bolagets hemsida (www.enea.se) under sektionen Investor relations/bolagsstyrning.

Valberedning

Årsstämman ska utse valberedningens representanter eller ange hur dessa ska utses. Eneas valberedning ska väljas från två större aktieägare samt styrelsens ordförande. Styrelsens ordförande ges i uppdrag att kontakta de fyra röstmässigt största registrerade aktieägarna vid utgången av september och be dem utse en ledamot vardera till valberedningen. Om fler än två av dessa aktieägare ej önskar utse ledamot, tillfrågas ytterligare aktieägare i storleksordning om att utse representant i valberedningen. Namnen på valberedningens representanter ska publiceras i bolagets delårsrapport för tredje kvartalet. Mandatperioden för den utsedda valberedningen ska löpa intill dess att ny valberedning tillträtt. Till ordförande i valberedningen bör utses en aktieägarrepresentant.

I enlighet med ovanstående kontaktade styrelsens ordförande, vid utgången av september månad 2015, de fyra röstmässigt största registrerade aktieägarna för att be dem utse en representant vardera till valberedningen. Tre av dessa utsåg en representant, men en avstod. Om väsentlig förändring sker i ägarstrukturen efter det att valberedningen konstituerats ska valberedningens sammansättning ändras i enlighet med principerna ovan.

Valberedningen ska bereda och till årsstämman lämna förslag till:

- ordförande vid kommande årsstämma,
- val av ordförande och övriga ledamöter i bolagets styrelse,
- styrelsearvode uppdelat mellan ordförande och övriga ledamöter samt principerna för eventuell ersättning för utskottsarbete,
- val och arvodering av bolagets revisorer och revisorssuppleant (i förekommande fall),
- beslut om principer för utseende av valberedning.

Valberedningen inför årsstämman 2016 utgörs av Per Lindberg, Sverre Bergland (DnB Nor), Annika Andersson (Swedbank Robur Fonder) samt Anders Skarin (styrelseordförande i Enea AB). Valberedningen har utsett Per Lindberg till sin ordförande.

Valberedningens fullständiga förslag till årsstämman 2016 med motivering offentliggörs i kallelsen till årsstämman 2016, som finns tillgänglig på www.enea.se.

Styrelsen

Enligt bolagsordningen ska styrelsen i Enea bestå av fem till sju ledamöter med högst sju suppleanter valda av årsstämman. Eneas styrelse är utformad på så vis att hänsyn tagits till kompetensområden, erfarenheter och resurser som de nuvarande styrelsemedlemmarna representerar så väl som deras kännedom och långtgående deltagande i de branscher där företaget verkar. Därmed ska styrelsen inte väljas utifrån kön, etnicitet eller trosuppfattning, men det finns en strävan mot jämnare könsfördelning i enlighet med Koden.

Under 2015 har Eneas styrelse bestått av sju stämموvalda ledamöter. Verkställande direktören och finansdirektören deltar vid varje styrelsemöte och rapporterar bolagets affärsläge, framtidsutsikter, ekonomiska ställning och händelser av väsentlig betydelse. Även andra tjänstemän i bolaget deltar i styrelsens sammanträden som föredragande vid behov. Vid de delar av styrelsemötena som behandlar förhållandet mellan verkställande direktören och bolaget deltar inte verkställande direktören och minst en gång per år utvärderas verkställande direktörens och övriga ledande befattningshavares arbete. Styrelseledamöternas aktieinnehav framgår av presentationen av styrelsen, se sidan 22.

Inför årsstämman 2015 avböjde Åsa Landén Ericsson, som varit styrelseledamot

sedan 2003, omval. Enligt valberedningens förslag valdes Åsa Sundberg som ny styrelseledamot in i styrelsen. Åsa Sundberg har mer än 30 års erfarenhet inom telekom och IT-industrin från bland annat Telia, Provider Venture Partners och Teracom Boxer, vilket gör att Åsa tillfört styrelsen värdefull kompetens.

Styrelsens oberoende

Enligt Svensk kod för bolagsstyrning ska en majoritet av de stämموvalda styrelsemötena vara oberoende i förhållande till bolaget och bolagets ledning. Minst två av dessa ska även vara oberoende i förhållande till bolagets större aktieägare. Samtliga ledamöter var att anse som oberoende i förhållande till bolaget och bolagsledningen respektive större aktieägare i bolaget. För upplysning om styrelsens ledamöter och verkställande direktör se sidorna 22–23.

Styrelsens arbete

Styrelsens arbetsordning fastställs årligen vid det konstituerande styrelsemötet omedelbart efter årsstämman och justeras vid behov. Förutom ovan redan nämnda arbetsuppgifter innehåller arbetsordningen även bland annat styrelsens ansvar, arbetsfördelning, fastställande av styrelsens mötesordning, instruktion för verkställande direktören, samt hur styrelsemötesplan, kallelser, dagordning och protokoll ska hanteras.

Utöver det konstituerande styrelsemötet ska styrelsen hålla minst fem styrelsemöten årligen. Inför varje styrelsemöte distribueras styrelsematerialet till styrelsen digitalt eller per post om så önskas.

Styrelsen ska förvalta bolagets angelägenheter i bolagets och samtliga aktieägares intresse. I styrelsens uppgifter ingår bland annat att fastställa verksamhetsmål och strategi, tillsätta, utvärdera och vid behov

entlediga verkställande direktören, se till att det finns effektiva system för uppföljning och kontroll av bolagets verksamhet, se till att det finns en tillfredsställande kontroll av bolagets efterlevnad av lagar och andra regler som gäller för bolagets verksamhet, se till att erforderliga etiska riktlinjer fastställs för bolagets uppträdande, utvärdera strategiska och kompletterande förvärv kontinuerligt samt säkerställa att bolagets informationsgivning präglas av öppenhet samt är korrekt, relevant och tillförlitlig.

Under 2015 behandlade styrelsen exempelvis Eneakoncernens strategi och affärsverksamhet, verkställande direktörens lägesrapport, arbetsordning för ersättningsutskottet, ersättning till ledande befattningshavare, löpande uppföljning av verksamheten och prognoser, delårsrapporter, budget och affärsplan för 2016 samt återköp av egna aktier. I slutet av året utvärderades styrelsens arbete. Under 2015 hade styrelsen åtta möten samt ett konstituerande möte. Utöver ordinarie styrelsearbete ingår vissa ledamöter även i bolagets revisionsutskott och ersättningsutskott. Närvaro för styrelsemedlemmarna vid styrelsemötena under 2015 framgår av tabellen nedan.

Arvode till styrelsen har utgått med 1 600 000 SEK att fördelas med 420 000 SEK till styrelsens ordförande och med 200 000 SEK var till övriga av stämman utsedda ledamöter samt dessutom med 180 000 SEK att fördelas mellan styrelseledamöterna efter insats och deltagande i utskottsarbete. Detaljerade uppgifter om styrelseledamöternas ersättningar framgår av not 4.

Revisionsutskott

Revisionsutskottet är ett utskott till styrelsen som bestod av Åsa Landén Ericsson (ordförande), Torbjörn Nilsson och Robert Andersson. Åsa Landén Ericsson lämnade

NÄRVARO VID STYRELSEMÖTEN

| Ledamot | 1 | 2 | 3 | 4 ¹ | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----------------------------|---|---|---|----------------|---|---|---|---|---|
| Anders Skarin (Ordförande) | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Robert Andersson | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Kjell Duveblad | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Åsa Sundberg ² | – | – | – | – | X | – | X | X | X |
| Mats Lindoff | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Torbjörn Nilsson | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Eva Swedberg | X | X | X | – | X | X | X | X | X |

1) Möte nr 4 var konstituerande.

2) Valdes in i maj.

sin post som styrelseledamot i Enea efter årsstämman 2015 och Kjell Duveblad ersatte Åsa Landén Ericsson som ordförande i revisionsutskottet från och med maj månad 2015. Robert Andersson ersattes i revisionsutskottet av Åsa Sundberg efter årsstämman 2015 och var en del av ersättningsutskottet från samma datum.

Eneas ekonomi- och finansdirektör och bolagets revisorer adjungeras till mötena, som normalt hålls en gång per kvartal. Revisionsutskottets arbete protokollförs och avrapporteras till styrelsen.

Revisionsutskottet ska svara för beredningen av styrelsens arbete med att kvalitetssäkra bolagets finansiella rapportering, informera sig om revisionens inriktning och omfattning samt diskutera samordningen mellan den externa revisionen och bolagets interna kontrollfunktioner och synen på bolagets risker, fastställa riktlinjer för vilka andra tjänster än revision som bolaget får

upphandla av bolagets revisorer, utvärdera revisorsinsatsen och informera bolagets valberedning om utvärderingen samt bidra till valberedningen vid framtagande av förslag till bolagets revisorer och arvodering.

Under 2015 hade revisionsutskottet fyra möten samtliga i anslutning till kvartalsboksluten. Styrelseledamöternas närvaro vid revisionsutskottets möten under 2015 återfinns nedan. I huvudsak har det diskuterats utformningen av bolagets delårsrapporter, produktlönsamhet, goodwill och andra immateriella tillgångar, kundfordringar, riskhantering, finansrelaterade frågor och internkontroll.

Bolagets revisorer rapporterar årligen sina iakttagelser från revisionen till hela styrelsen i samband med årsbokslutet. Vidare träffar styrelsen bolagets revisorer minst en gång om året, utan närvaro av företagsledning, för att informera sig om revisionens inriktning och omfattning samt för att








diskutera samordningen mellan den externa revisionen och den interna kontrollen och synen på bolagets risker.

Ersättningsutskott









Styrelsens övergripande ansvar kan inte delegeras, men styrelsen har inrättat ett ersättningsutskott med uppgift att bereda frågor om lön, andra ersättningar och övriga anställningsvillkor för verkställande direktören och övriga medlemmar i koncernledningen.

Under 2015 utgjordes utskottet av styrelseledamöterna Anders Skarin (ordförande) samt Kjell Duveblad. Kjell Duveblad ersattes efter årsstämman 2015 av Robert Andersson. Ersättningsutskottet sammankallas vid behov och avrapporterar sitt arbete till styrelsen. Under 2015 hade ersättningsutskottet tre protokollförda möten.

STYRELSE 2015

| |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|--|---|---|---|--|
| Namn | Anders Skarin | Robert W. Andersson | Kjell Duveblad | Åsa Sundberg | Mats Lindoff | Torbjörn Nilsson | Eva Swedberg |
| Född | 1948 | 1960 | 1954 | 1959 | 1961 | 1953 | 1968 |
| Invald | 2005 | 2012 | 2008 | 2015 | 2010 | 2012 | 2012 |
| Roll i styrelsen | Styrelseordförande sedan 2011 | Styrelseledamot | Styrelseledamot | Styrelseledamot | Styrelseledamot | Styrelseledamot | Arbetsstagarrepresentant SI |
| Utbildning | Fil. kand. ekonomi och IT | Ekonomie Magister (Finland) och MBA (USA) | Civilekonom, Handelshögskolan i Stockholm | Civilingenjör | Civilingenjör EE | Civilingenjör och civilekonom | Civilingenjör Maskinteknik |
| Tidigare befattning | VD i Programator (börsnoterat) och nordenchef Cap Gemini, styrelsearbete och ledningskonsultning. | Nokia 1985-2012, bl.a. EVP Customer and Market Operations, SVP Corporate Alliances and Business Development. President and CEO, Sonera (TeliaSonera). | Försäljningsdirektör på IBM Svenska AB och VD för Oracle Sverige, Norden och Baltikum. | VD och koncernchef för mobiloperatören Net1, partner i ett nordiskt riskkapitalbolag med fokus kring teknikinvesteringar. | Chief Technology Officer Sony-Ericsson, VD C-Techologies AB. | Styrelseordförande/ledamot noterade och onoterade teknikbolag, vice VD Ericsson koncernen. | Testledare CM på Enea, Consultant, AGA Process controller, Energo developer control systems. |
| Övriga styrelseuppgifter | Styrelseordförande i Infobric, Multisoft Consulting och JVAB samt styrelseledamot i Acando. | Styrelsemedlem i Stiftelse Svenska Handelshögskolan. | Styrelseordförande i Enaco samt styrelseledamot i ett antal onoterade bolag. | Styrelseledamot i DGC ONE AB. | Styrelseledamot Precise Biometrics AB samt ett antal onoterade bolag. | Styrelseledamot i Transmode AB, Flexenclosure AB, Clavister Holdingbolag AB samt ett antal onoterade bolag. | - |
| Egna och närståendes aktieinnehav 2015 (2014) | 15 000 (15 000) | 0 (0) | 10 000 (10 000) | 0 (0) | 990 (990) | 0 (0) | 3 412 (2 250) |
| Huvudsaklig sysselsättning | Ledningskonsult och styrelsearbete | EVP, Head of Region Europe, TeliaSonera | Ledningskonsult och styrelsearbete | VD och koncernchef i Teracom Boxer Group AB | Strategikonsult | Strategikonsult och styrelsearbete | Team Manager, OSE |
| Närvaro vid styrelsemöten | 9/9 | 9/9 | 9/9 | 4/9 | 9/9 | 9/9 | 8/9 |
| Utskottsarbete | Ordförande i ersättningsutskottet | Revisionsutskottet (jan-maj) Ersättningsutskottet (maj-dec) | Ersättningsutskottet (jan-maj) Ordförande i revisionsutskottet (maj-dec) | Revisionsutskottet | Ej med i utskott | Revisionsutskottet | Ej med i utskott |
| Närvaro vid utskott | 3/3 | Revisionsutskottet 1/4 Ersättningsutskottet 0/3 | Revisionsutskottet 3/4 Ersättningsutskottet 3/3 | 3/4 | - | 4/4 | - |

LEDNINGSGRUPP 2015

| |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
| Namn | Anders Lidbeck | Håkan Rippe | Karl Mörner | Adrian Leufvén | Bogdan Putinica | Daniel Forsgren | Kirk Fuller | Fredrik Medin |
| Född | 1962 | 1968 | 1975 | 1972 | 1977 | 1973 | 1958 | 1970 |
| Anställd sedan | 2011 | 2009 | 1998 | 1998 | 2007 | 2006 | 2014 | 2015 |
| Medlem i ledningsgruppen sedan | 2011 | 2009 | 2011 | 2008 | 2011 | 2014 | 2014 | 2015 |
| Befattning | President & CEO | CFO | Senior Vice President R&D | Senior Vice President Software Sales Key Accounts Europe & Asia | Senior Vice President Global Services | Senior Vice President Product Management | Senior Vice President, Sales and Strategic Alliances | Senior Vice President, Marketing & Communication |
| Utbildning | Civilekonom, Lunds universitet | Civilingenjör, Chalmers tekniska högskola | Högskoleingenjör, Skövde högskola | Civilingenjör, Kungliga Tekniska Högskolan | International Finance and Banking, Academy of Economic Studies, Bukarest, Rumänien. | Industriell teknik och management, civilingenjör inom teknisk fysik och elektroteknik, Linköpings Tekniska Högskola. | Civilingenjör i datavetenskap, Central Michigan University, kandidatexamen i företagsekonomi, Aquinas. | B. Sc., i Human Resource Development med fördjupade studier i företagande och ledning från Stockholms Universitet. Marketing & Sales Executive Program på IHM Business School, Stockholm. |
| Tidigare befattning | VD och koncernchef för Telelogic, diverse sälj- och marknadspositioner på Nokia, ICL och Telia Megacom, inklusive VD för ICL Direct i Benelux och Vice President of Sales and Marketing för ICL Industry systems Europe. | Affärsutvecklingschef på Enea, Senior Vice President Nordic Consulting på Enea, Business Development Executive på IBM Rational Software och Executive Vice President Corporate Development på Telelogic. | Director of Product Management på Enea, Director of System Management på Enea, System architect på Enea och Team leader på Enea. | Utvecklingschef på Enea, VP Strategic Outsourcing på Enea, VP Support på Enea, VP Marketing på Enea, Director Asian Sales på Enea. | CEO för Enea Rumänien, Global Sales Director Product Services för Enea Rumänien och VD för IP Devel. | Ansvarig ingenjör på CTO avdelningen på Enea, System architect, System Responsible, Software Engineer på Enea. Software Engineer på Virtutech. | VP, Worldwide Field Operations and Sales – Simics, Wind River Systems (an Intel Subsidiary); SVP, WW Field Operations, Virtutech, Inc. | Sr Marketing Mgr Amadeus, Marketing Director IAR Systems, Product Marketing Mgr Ericsson Enterprises, Marketing Mgr på Ericsson Global Services, Product Mgr at Ericsson GSM. |
| Egna och närtäendes aktieinnehav 2015 (2014) | 55 682 (genom kapitalförsäkring) (50 000). | 24 644 (varav 14 644 genom kapitalförsäkring). (45 000) | 1 546 (500) | 21 000 (17 000) | 10 822 (3 500) | 12 395 (11 000) | 0 (0) | 0 (0) |

Utvärdering av styrelsens arbete

Anders Skarin, styrelsens ordförande, är ansvarig för styrelsens utvärdering som han sedan presenterar för valberedningen. Styrelseutvärderingen har gjorts i två delar, en skriftlig utvärdering där varje enskild ledamot har svarat på en relativt stor uppsättning frågor. Resultatet har sammanställts och därefter i anonymiserad form diskuterats i styrelsen. Den andra delen representerar en muntlig utvärdering där valberedningen, exklusive ordförande, intervjuat två ledamöter vardera. Valberedningen har sedan fått tre skriftliga rapporter som de utgått ifrån när de utvärderat styrelsen.

Revisorer

Vid årsstämman 2015 omvaldes revisionsbolaget. Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB, med den auktoriserade revisorn Niklas Renström som huvudansvarig revisor till slutet av nästa årsstämma, 2016.

Bolagets revisorer avrapporterar varje år till styrelsen i sin helhet iakttagelser från granskningen och sin bedömning av företagets interna kontroll. Riktlinjerna för styrelsens arbete utgår från arbetsordningen, vilken reglerar arbetsfördelningen inom styrelsen samt mellan styrelse och företagsledning.

Under 2015 genomförde Eneas revisorer en granskning av årsbokslutet, varvid bolagets revisorer lämnade sin revisionsberättelse i bolagets årsredovisning 2015. En översiktlig granskning gjordes även i samband med det tredje kvartalsbokslutet och bolagets revisorer lämnade sin granskningsrapport i delårsrapporten 1 januari–30 september 2015. I granskningen av den tredje delårsrapporten har bolagets revisorer den interna kontrollen som ett fokusområde.

Koncernledningen

Eneas koncernledning för 2015 har bestått av Eneas VD, finansdirektör samt sju stab- och linjechefer som representerar

organisationens funktioner. För mer information om koncernledningen se ovan. Varannan vecka träffas koncernledningen för att avrapportera affärsläget för varje funktion samt diskutera andra löpande och relevanta frågor. Koncernledningen träffas även, utöver koncernledningsmöten, ett antal gånger under året för strategi- och planeringsdiskussioner som sedan avrapporteras till styrelsen i september samt december. Verkställande direktören och finansdirektören tar fram en affärsplan för det kommande året som sedan presenteras under styrelsemötet i december.

Verkställande direktören

Verkställande direktör sedan 2011 är Anders Lidbeck. Hans övriga väsentliga uppdrag och tidigare erfarenheter framgår av presentationen av ledande befattningshavare ovan. Anders Lidbeck har inga väsentliga innehav av aktier i bolag som Enea har affärsförbindelser med.

Ersättning till ledande befattningshavare

Principer

Till styrelsens ordförande och ledamöter utgår arvode enligt årsstämans beslut. Arbetstagarrepresentanter erhåller ej styrelsearvode.

Riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare fastställs av årsstämman. Med ledande befattningshavare avses koncernledningen. För ledande befattningshavare tillämpas marknadsmässiga villkor för löner och övriga anställningsvillkor. Utöver fast årslön erhåller ledande befattningshavare även rörlig lön. Den rörliga lönen är baserad på resultatutvecklingen jämfört med fastställda mål och har ett tak i absoluta belopp som fastställs årligen på individnivå. Ersättning till ledande befattningshavare kan även utgå i form av aktierelaterade ersättningar. Ersättning till verkställande direktören beslutas av styrelsen efter förslag från ersättningsutskottet.

Pensionsavtal

Pensionsavtal till verkställande direktören beslutas av styrelsen efter förslag från ersättningsutskottet. Övriga ledande befattningshavare i Sverige har pensionsavtal som ligger inom ramen för ITP-planen med en pensionsålder på 65 år och pensionsavsättningarna relateras till den anställdes lön. Pensionspremier betalas löpande.

Avgångsvederlag

Vid uppsägning av verkställande direktören skall bolaget iaktta en uppsägningstid om sex månader och verkställande direktören en uppsägningstid om sex månader gentemot bolaget. Härutöver utgår ett avgångsvederlag motsvarande sex månaders fast lön om bolaget avslutar anställningen. Om ägarförhållandena ändras på sådant sätt att det blir nya majoritetsägare i bolaget är verkställande direktören berättigad till ett avgångsvederlag på sex månadslöner. Uppsägningsslön och avgångsvederlag avräknas mot eventuell annan inkomst av tjänst. För övriga ledande befattningshavare tillämpas en uppsägningstid om tre till tolv månader.

Styrelsen förbehåller sig rätten att göra avsteg från de föreslagna riktlinjerna om det i ett enskilt fall finns särskilda skäl för det.

Intern kontroll och riskhantering

Styrelsen ansvarar enligt den svenska aktiebolagslagen, årsredovisningslagen och Svensk kod för bolagsstyrning för den interna kontrollen och riskhanteringen. Revisionsutskottet har som uppgift att övervaka den interna kontrollen i Enea,

utan att det påverkar styrelsens ansvar och uppgifter i övrigt. Syftet är att verksamheten ska drivas ändamålsenligt, effektivt samt att den externa rapporteringen följer de lagar och interna regler som krävs av bolaget. För att lyckas med detta arbetar styrelsen på ett strukturerat sätt, där arbetet delegeras till bolagets koncernledning, revisionsutskott samt andra medarbetare. Enea beskriver hur detta arbete ska delegeras samt följas i bolagets policy, exempelvis finanspolicy och attestpolicy.

Intern kontroll avseende den finansiella rapporteringen

Kontrollmiljö

Kontrollmiljön utgör basen för den interna kontrollen avseende den finansiella rapporteringen och en viktig del av kontrollmiljön är att beslutsvägar, befogenheter och ansvar är kommunicerade på ett tydligt sätt i organisationen.

Enea har som mål att uppfylla de krav om löpande arbete med intern kontroll och riskhantering som följer av att Enea tillämpar Svensk kod för bolagsstyrning. Intern kontroll över finansiell rapportering är inom Enea en integrerad del av bolagsstyrningen. Den innehåller processer och metoder för att säkerställa koncernens tillgångar och riktigheten i den finansiella rapporteringen och syftar genom detta till att skydda ägarnas investering i bolaget.

Styrelsen övervakar den finansiella rapporteringens kvalitet på ett flertal sätt. Styrelsen fastställer årligen en arbetsordning vilken bland annat reglerar ordförandens och verkställande direktörens uppgifter. Verkställande direktören ansvarar enligt instruktionen för kontrollmiljön och att granska och säkerställa kvaliteten i all finansiell rapportering, samt att se till att styrelsen i övrigt får den rapportering som krävs för att styrelsen löpande ska kunna bedöma koncernens ekonomiska ställning. Av VD-instruktionen framgår i vilka frågor verkställande direktören behöver bemyndigande eller godkännande av styrelsen.

Eneas styrelse fastställer vid konstituerande styrelsesammanträde efter årsstämman arbetsordning för styrelse, revisionsutskott och ersättningsutskott. Dessutom fastställs VD-instruktionen, attestinstruktion, finanspolicy och instruktion för handel med bolagets aktier.

Eneas verkställande direktör och koncernledning har det operativa ansvaret för den interna kontrollen. Koncernledningen har, på grundval av styrelsens riktlinjer samt lagar och regler avseende den finansiella rapporteringen, exempelvis den svenska aktiebolagslagen, årsredovisningslagen och

Svensk kod för bolagsstyrning, fastställt roll- och ansvarsfördelningen för anställda som arbetar med den finansiella rapporteringen inom koncernen. Koncernen är uppdelad i enheter vars respektive chef ansvarar för mål- och budgetuppfyllelse och styrningsfrågor för sin verksamhet. Eneas organisationsstruktur kommuniceras på koncernens intranät så att ansvarsområden och roller är tydliga för alla som arbetar med finansiell information.

Inom Enea finns det instruktioner, exempelvis attest- och behörighetspolicy, för koncernens medarbetare som anger vilken behörighet olika medarbetare har att företa vissa åtgärder. Enea har även ett antal policyer tillgängliga för personalen via intranätet som styr arbetet inom Enea och som skapar en grund för intern kontroll, bland annat finanspolicy, attestpolicy, IT-policy, miljöpolicy, insiderpolicy och kommunikationspolicy.

Koncernen har även en redovisnings- och rapporteringsmanual med instruktioner om koncernens redovisningsprinciper, rapporteringsinstruktioner och tidsplan för att säkerställa enhetlig och korrekt redovisningsinformation vid rätt tid. Riktlinjerna följs upp och uppdateras regelbundet samt kommuniceras till de anställda som arbetar direkt eller indirekt med den finansiella rapporteringen.

För att stärka den interna kontrollen finns alla väsentliga dokument såsom policyer, styrdokument etc., tillgängliga på Eneas intranät samt uppladdade i Eneas dokumenthanteringsprogram. På så sätt kan alla medarbetare få tillgång till relevanta dokument och policyer. Dokumenten är även klassificerade enligt befogenhetsnivåer beroende på vilken roll medarbetaren besitter.

Styrelsen får månadsvisa resultatrapporter. Rapporterna analyseras och utvärderas av styrelsen och om vidare åtgärder behövs diskuteras detta på nästkommande styrelsemöte, alternativt vid brådskande åtgärder sammankallar styrelseordförande till styrelsemöte för att behandla frågan.

Den interna kontrollen följs upp på olika sätt, exempelvis genom den löpande ekonomiska och kvalitetsfunktionen, Eneas bolagsjurist, leveransfunktion, interna kvalitetsmöten, samt i revisionsutskottets kvartalsvisa möten. Respektive funktion arbetar utifrån olika mål och styrdokument för att säkerställa kvaliteten i bolagets processer och beslut.

Riskbedömning

Målsättningen med Eneas riskbedömning är att säkra koncernens resultatutveckling och finansiella ställning. Enea AB:s styrelse godkänner principer och riktlinjer för Eneas



riskhantering och verkställande direktören och koncernledningen har det operativa ansvaret. Inom ramen för Eneas månadsvisa finansiella uppföljning görs löpande riskbedömning av respektive enhets chef, koncernledning och controller varvid åtgärder genomförs vid behov.

Enligt tidigare genomgång beskrivs hur Eneas organisation är uppbyggd för att kunna hantera, granska och utvärdera den interna kontrollen. Vidare omfattas även den interna kontrollen av bolagets planering- och budgetprocess, där en årlig genomgång av riskerna i verksamheten tas upp. Revisionsutskottet och sedan styrelsen är ansvariga att analysera och bedöma dessa risker.

Kontrollaktiviteter

Eneas kontrollstruktur är utformad för att hantera de risker som styrelsen bedömer vara väsentliga för den interna kontrollen över den finansiella rapporteringen.

Kontrollstrukturen är uppbyggd på att bolagets organisation har tydlig rollfördelning, som möjliggör en effektiv arbetsfördelning samt att kontrollaktiviteterna i tid kan upptäcka samt förebygga risker för fel i den finansiella rapporteringen.

Exempel på dessa kontrollaktiviteter är bland annat styrning och löpande uppföljning av bolagets redovisning, finansiella och legala policys, kvartalsvis uppdatering av bolagets forecast, löpande uppföljning och genomgång av särskilda områden, revisionen, styrelsens kvartalsvisa genomgång av affärsläget gällande planer och budget,

ekonomisk utveckling för bolagets affärsenheter och produkter, större affärer, kassaflöde, balansräkning samt framtidsutsikter.

Varje verksamhetsområde inom Enea följs upp varje månad av respektive ledning och controller, utfall jämförs med tidigare utfall och budget. Eneas koncernledning har under 2015 haft möten varannan vecka för uppföljning av verksamheten och affärsläget, finansiellt utfall mot budget och föregående perioder, fastställande av framåtriktade försäljnings- och resultatprognoser samt eventuella åtgärder som bedöms nödvändiga för god intern kontroll. En aggregerad rapport distribueras varje månad till styrelsen av verkställande direktör. Vid behov görs noggrannare uppföljning till exempel i form av revisioner av dotterbolag genomförda av controllers.

Eneas produktverksamhet är ISO-certifierad sedan 2006. Certifikatet (ISO 9001:2008) omfattar, "Management, Marketing, Sales, Development and Support of Software Products". Omcertifieringar sker vart tredje år och uppföljande revisioner äger rum åren däremellan.

Information

De styrdokument, i form av policys, riktlinjer, manualer etc., som avser den finansiella rapporteringen, kommuniceras som nämnts via Eneas intranät samt dokumenthanteringsprogram. Varje avdelning reviderar de styrdokument som de är ansvariga för. Majoriteten av kommunikationen sker digitalt och vid behov har varje avdelningschef

möte med sin avdelning för information, uppföljning och utvärdering. För information om styrelsens och koncernledningens kommunikation se sidorna 21 och 23.

För att hantera kommunikationen med interna och externa parter har Enea policys med riktlinjer hur denna information ska hanteras. Policys för den interna och externa informationen är upprättade för att kunna säkerställa att informationskyldigheter följs.

Uppföljning

Eneas ekonomifunktion är integrerad genom ett gemensamt ekonomi- och redovisningssystem samt gemensamma redovisningsinstruktioner. Bolagets marknads- och säljfunktion hanterar kunder och potentiella kunder i affärssystemet och säkerställer att relevanta säljare får den information de behöver.

Bolaget rapporterar löpande uppföljning till styrelsen och revisionsutskottet, till exempel hur uppförandekoden i bolaget följs och rapporterar även löpande information om de exportlagar som Enea berörs av samt att dessa lagar följs.

Mot bakgrund av verksamhetens storlek och karaktär i kombination med befintlig styrelserapportering och rapportering till revisionsutskottet har styrelsen bedömt att det inte är ekonomiskt försvarbart att inrätta en särskild internrevisionsfunktion. Den interna kontroll som redovisas ovan bedöms tillräcklig för att säkerställa kvaliteten på den finansiella rapporteringen.



KONCERNENS RAPPORT ÖVER TOTALRESULTAT

| TSEK (1 januari – 31 december) | Not | 2015 | 2014 |
|---|---------------------------|----------------|----------------|
| Nettoomsättning | 2 | 481 480 | 429 298 |
| Rörelsens kostnader | | | |
| Kostnad sålda varor och tjänster | | -146 570 | -120 850 |
| Bruttoresultat | | 334 910 | 308 448 |
| Försäljnings- och marknadsföringskostnader | | -84 435 | -80 338 |
| Produktutvecklingskostnader | | -91 302 | -87 895 |
| Administrationskostnader | | -49 138 | -46 400 |
| Rörelseresultat | 3, 4, 5, 6, 7, 10, 11, 22 | 110 035 | 93 815 |
| Finansiella intäkter | | 9 205 | 5 540 |
| Finansiella kostnader | | -6 734 | -4 065 |
| Finansnetto | 8 | 2 471 | 1 475 |
| Resultat före skatt | | 112 506 | 95 290 |
| Skatt | 9 | -24 547 | -20 784 |
| Resultat efter skatt | | 87 959 | 74 506 |
| Övrigt totalresultat | | | |
| Valutakursdifferenser | | 2 264 | 14 341 |
| Kassaflödessäkringar, resultat före skatt | | 2 591 | -1 144 |
| Kassaflödessäkringar, skatteeffekt | | -570 | 252 |
| Summa totalresultat för året, netto efter skatt | | 92 244 | 87 955 |
| Periodens resultat hänförligt till moderbolagets aktieägare | | 87 959 | 74 506 |
| Periodens totalresultat hänförligt till moderbolagets aktieägare | | 92 244 | 87 955 |
| Resultat per aktie, SEK | 17 | 5,49 | 4,58 |

Bolaget har inga utestående instrument som kan innebära utspädningseffekt.

KONCERNENS BALANSRÄKNING

| TSEK (31 december) | Not | 2015 | 2014 |
|---|-----|----------------|----------------|
| Tillgångar | | | |
| Immateriella anläggningstillgångar | 10 | 128 389 | 128 050 |
| Inventarier, verktyg och installationer | 11 | 6 605 | 7 712 |
| Finansiella tillgångar som kan säljas | 12 | 70 688 | 14 300 |
| Derivatinstrument | 15 | 1 023 | – |
| Uppskjutna skattefordringar | 9 | 1 917 | 1 764 |
| Övriga långfristiga fordringar | | 947 | 468 |
| Summa anläggningstillgångar | | 209 569 | 152 294 |
| Kundfordringar | 13 | 165 407 | 119 766 |
| Skattefordringar | | – | 6 280 |
| Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter | 14 | 23 786 | 23 801 |
| Övriga fordringar | | 6 513 | 791 |
| Derivatinstrument | 15 | 511 | – |
| Finansiella tillgångar som kan säljas | 12 | – | 20 615 |
| Likvida medel | | 132 799 | 180 408 |
| Summa omsättningstillgångar | | 329 016 | 351 661 |
| Summa tillgångar | | 538 585 | 503 955 |
| Eget kapital | | | |
| Aktiekapital | 16 | 18 356 | 18 356 |
| Övrigt tillskjutet kapital | | 433 382 | 433 382 |
| Reserver | | –8 382 | –12 667 |
| Balanserade vinstmedel inklusive årets resultat | | –44 458 | –38 782 |
| Summa eget kapital | | 398 898 | 400 289 |
| Avsättningar | | | |
| Uppskjutna skatteskulder | 9 | 20 190 | 14 841 |
| Övriga avsättningar | | 1 265 | 1 313 |
| Summa avsättningar | | 21 455 | 16 154 |
| Kortfristiga skulder | | | |
| Leverantörsskulder | | 5 669 | 3 357 |
| Skatteskulder | | 1 140 | 2 047 |
| Övriga skulder | | 16 830 | 13 491 |
| Derivatinstrument | 15 | – | 2 083 |
| Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter | 18 | 94 593 | 66 534 |
| Summa kortfristiga skulder | | 118 232 | 87 512 |
| Summa eget kapital och skulder | | 538 585 | 503 955 |
| Ställda panter | | Inga | Inga |
| Ansvarsförbindelser | | Inga | Inga |

FÖRÄNDRING AV KONCERNENS EGET KAPITAL

| TSEK (1 januari–31 december) | Aktiekapital | Övrigt till- skjutet kapital | Reserver | | Balanserade vinstmedel inkl. årets resultat | Totalt eget kapital |
|---|---------------|---------------------------------|---------------------------|-----------------------|---|------------------------|
| | | | Kassaflödes- säkringar | Omräknings- reserv | | |
| Ingående eget kapital 2014-01-01 | 18 356 | 433 382 | – | –26 116 | –54 439 | 371 183 |
| Totalresultat | | | | | | |
| Årets resultat | | | | | 74 506 | 74 506 |
| Övrigt totalresultat | | | | | | |
| Kassaflödessäkringar, resultat före skatt | | | –1 144 | | | –1 144 |
| Kassaflödessäkringar, skatteeffekt | | | 252 | | | 252 |
| Omräkningsdifferens | | | | 14 341 | | 14 341 |
| Summa övrigt totalresultat | | | –892 | 14 341 | | 13 449 |
| Summa totalresultat | | | –892 | 14 341 | 74 506 | 87 955 |
| Transaktioner med aktieägare | | | | | | |
| Utdelning | –9 178 | | | | –40 143 | –49 321 |
| Nedsättning | –339 | | | | 339 | – |
| Fondemission | 9 517 | | | | –9 517 | – |
| Aktiesparprogram | | | | | 5 706 | 5 706 |
| Återköp egna aktier | | | | | –15 234 | –15 234 |
| Summa transaktioner med aktieägare | – | – | – | – | –58 849 | –58 849 |
| Utgående eget kapital 2014-12-31 | 18 356 | 433 382 | –892 | –11 775 | –38 782 | 400 289 |
| Ingående eget kapital 2015-01-01 | 18 356 | 433 382 | –892 | –11 775 | –38 782 | 400 289 |
| Totalresultat | | | | | | |
| Årets resultat | | | | | 87 959 | 87 959 |
| Övrigt totalresultat | | | | | | |
| Kassaflödessäkringar, resultat före skatt | | | 2 591 | | | 2 591 |
| Kassaflödessäkringar, skatteeffekt | | | –570 | | | –570 |
| Omräkningsdifferens | | | | 2 264 | | 2 264 |
| Summa övrigt totalresultat | | | 2 021 | 2 264 | | 4 285 |
| Summa totalresultat | | | 2 021 | 2 264 | 87 959 | 92 244 |
| Transaktioner med aktieägare | | | | | | |
| Utdelning | –9 178 | | | | –48 610 | –57 788 |
| Nedsättning | –304 | | | | 304 | – |
| Fondemission | 9 482 | | | | –9 482 | – |
| Aktiesparprogram | | | | | 6 473 | 6 473 |
| Återköp egna aktier | | | | | –42 320 | –42 320 |
| Summa transaktioner med aktieägare | – | – | – | – | –93 635 | –93 635 |
| Utgående eget kapital 2015-12-31 | 18 356 | 433 382 | 1 129 | –9 511 | –44 458 | 398 898 |

KASSAFLÖDESANALYS FÖR KONCERNEN

| TSEK (1 januari–31 december) | Not 20 | 2015 | 2014 |
|---|--------|-----------------|----------------|
| Den löpande verksamheten | | | |
| Resultat före skatt | | 112 506 | 95 290 |
| Justering för poster som inte ingår i kassaflödet | | 24 593 | 23 563 |
| | | 137 099 | 118 853 |
| Betald skatt | | -13 958 | -18 558 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapitalet | | 123 141 | 100 295 |
| Kassaflöde från förändring i rörelsekapital | | | |
| Förändring av rörelsefordringar | | -48 715 | -9 476 |
| Förändring av rörelseskulder | | 30 211 | 25 360 |
| Kassaflöde från förändring i rörelsekapital | | -18 504 | 15 884 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten | | 104 637 | 116 179 |
| Investeringsverksamheten | | | |
| Förvärv av immateriella anläggningstillgångar | 10 | -12 786 | -13 432 |
| Förvärv av materiella anläggningstillgångar | 11 | -2 750 | -1 584 |
| Förvärv av finansiella tillgångar | | -37 296 | -33 876 |
| Avyttring av verksamhet | | - | 10 368 |
| Kassaflöde från investeringsverksamheten | | -52 832 | -38 524 |
| Finansieringsverksamheten | | | |
| Utdelning | | -57 788 | -49 321 |
| Återköp av egna aktier | | -42 320 | -15 234 |
| Kassaflöde från finansieringsverksamheten | | -100 108 | -64 555 |
| Årets kassaflöde | | -48 303 | 13 100 |
| Likvida medel vid årets början | | 180 408 | 163 591 |
| Kursdifferens i likvida medel | | 694 | 3 717 |
| Likvida medel vid årets slut | | 132 799 | 180 408 |

MODERBOLAGETS RAPPORT ÖVER TOTALRESULTAT

| TSEK (1 januari–31 december) | Not | 2015 | 2014 |
|--|---------------------------|----------------|---------------|
| Nettoomsättning | 2 | 52 904 | 51 591 |
| Rörelsens kostnader | | | |
| Administrationskostnader | | -52 904 | -51 591 |
| Rörelseresultat | 3, 4, 5, 6, 7, 10, 11, 22 | - | - |
| Ränteintäkter och liknande resultatposter | | 132 740 | 2 540 |
| Räntekostnader och liknande resultatposter | | -206 | -318 |
| Finansnetto | 8 | 132 534 | 2 222 |
| Resultat efter finansnetto | | 132 534 | 2 222 |
| Bokslutsdispositioner | | -1 067 | -574 |
| Resultat före skatt | | 131 467 | 1 648 |
| Skatt | 9 | -644 | -397 |
| Årets resultat | | 130 823 | 1 251 |

MODERBOLAGETS BALANSRÄKNING

| TSEK (31 december) | Not | 2015 | 2014 |
|--|-----|----------------|----------------|
| Tillgångar | | | |
| Immateriella anläggningstillgångar | 10 | 816 | 1 035 |
| Inventarier, verktyg och installationer | 11 | 1 923 | 2 656 |
| Andelar i koncernföretag | 19 | 172 034 | 172 034 |
| Finansiella tillgångar som kan säljas | 12 | 70 688 | 14 300 |
| Summa anläggningstillgångar | | 245 461 | 190 025 |
| Fordringar hos koncernföretag | 21 | 12 001 | 11 850 |
| Skattefordringar | | 2 721 | 2 721 |
| Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter | 14 | 5 050 | 4 898 |
| Övriga fordringar | | 1 786 | – |
| Finansiella tillgångar som kan säljas | 12 | – | 20 615 |
| Kassa och bank | | 98 119 | 149 184 |
| Summa omsättningstillgångar | | 119 677 | 189 268 |
| Summa tillgångar | | 365 138 | 379 293 |
| Eget kapital | | | |
| | 16 | | |
| Bundet eget kapital | | | |
| Aktiekapital | | 18 356 | 18 356 |
| Fritt eget kapital | | | |
| Överkursfond | | 3 354 | 3 050 |
| Balanserat resultat | | 104 701 | 197 388 |
| Årets resultat | | 130 823 | 1 251 |
| Summa eget kapital | | 257 234 | 220 045 |
| Avsättningar | | | |
| Obeskattade reserver | | 7 693 | 6 626 |
| Summa avsättningar | | 7 693 | 6 626 |
| Skulder | | | |
| Leverantörsskulder | | 2 361 | 656 |
| Skatteskuld | | 644 | 397 |
| Skulder till koncernföretag | 21 | 81 732 | 136 207 |
| Övriga skulder | | 4 357 | 1 561 |
| Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter | 18 | 11 117 | 13 801 |
| Summa kortfristiga skulder | | 100 211 | 152 622 |
| Summa eget kapital och skulder | | 365 138 | 379 293 |
| Ställda panter | | Inga | Inga |
| Ansvarsförbindelser | | Inga | Inga |

FÖRÄNDRING AV MODERBOLAGETS EGET KAPITAL

| TSEK (1 januari–31 december) | Bundet eget kapital | | Fritt eget kapital | | Totalt eget kapital |
|---|---------------------|------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| | Aktiekapital | Reservfond | Överkursfond | Balanserat resultat | |
| Ingående eget kapital 2014-01-01 | 18 356 | – | 2 711 | 256 576 | 277 643 |
| Inlösenprogram | –9 178 | | | –40 143 | –49 321 |
| Nedsättning | –339 | | 339 | | – |
| Fondemission | 9 517 | | | –9 517 | – |
| Aktiesparprogram | | | | 5 706 | 5 706 |
| Återköp av egna aktier | | | | –15 234 | –15 234 |
| Årets resultat | | | | | 1 251 |
| Utgående eget kapital 2014-12-31 | 18 356 | – | 3 050 | 197 388 | 220 045 |
| Ingående eget kapital 2015-01-01 | 18 356 | – | 3 050 | 198 639 | 220 045 |
| Inlösenprogram | –9 178 | | | –48 610 | –57 788 |
| Nedsättning | –304 | | 304 | | – |
| Fondemission | 9 482 | | | –9 482 | – |
| Aktiesparprogram | | | | 6 473 | 6 473 |
| Återköp av egna aktier | | | | –42 320 | –42 320 |
| Årets resultat | | | | | 130 823 |
| Utgående eget kapital 2015-12-31 | 18 356 | – | 3 354 | 104 700 | 257 234 |

KASSAFLÖDESANALYS FÖR MODERBOLAGET

| TSEK (1 januari–31 december) | Not 20 | 2015 | 2014 |
|---|--------|-----------------|----------------|
| Den löpande verksamheten | | | |
| Resultat före skatt | | 131 467 | 1 648 |
| Justering för poster som inte ingår i kassaflödet | | 9 118 | 7 501 |
| | | 140 585 | 9 149 |
| Betald skatt | | -397 | -1 139 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapitalet | | 140 188 | 8 010 |
| Kassaflöde från förändring i rörelsekapital | | | |
| Förändring av rörelsefordringar | | -2 089 | 1 334 |
| Förändring av rörelseskulder | | -52 658 | 108 827 |
| Kassaflöde från förändring i rörelsekapital | | -54 747 | 110 161 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten | | 85 441 | 118 171 |
| Investeringsverksamheten | | | |
| Förvärv av immateriella anläggningstillgångar | 11 | - | -1 096 |
| Förvärv av materiella anläggningstillgångar | 10 | -626 | -296 |
| Förvärv av finansiella tillgångar | | -35 773 | -34 459 |
| Kassaflöde från investeringsverksamheten | | -36 399 | -35 851 |
| Finansieringsverksamheten | | | |
| Utdelning | | -57 788 | -49 321 |
| Återköp av egna aktier | | -42 319 | -15 234 |
| Kassaflöde från finansieringsverksamheten | | -100 107 | -64 555 |
| Årets kassaflöde | | -51 065 | 17 765 |
| Likvida medel vid årets början | | 149 184 | 131 419 |
| Likvida medel vid årets slut | | 98 119 | 149 184 |

NOT 1 – Redovisningsprinciper

Belopp i tusen kronor där inte annat anges.

Överensstämmelse med normgivning och lag

Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen, International Financial Reporting Standards (IFRS) utgivna av International Accounting Standards Board (IASB) samt tolkningar från International Financial Reporting Interpretations Committee (IFRIC) såsom de antagits av EU. Vidare har Rådet för finansiell rapportering rekommenderat RFR 1 Kompletterande redovisningsregler för koncerner tillämpats.

Moderbolaget tillämpar samma redovisningsprinciper som koncernen utom i de fall som anges nedan under avsnittet "Moderbolagets redovisningsprinciper". De avvikelser som förekommer mellan moderbolagets och koncernens principer föranleds av begränsningar i möjligheterna att tillämpa IFRS i moderbolaget till följd av ÅRL samt i vissa fall av skatteskäl.

Försättningar vid upprättande av moderbolagets och koncernens finansiella rapporter

Moderbolagets funktionella valuta är svenska kronor som även utgör rapporteringsvalutan för moderbolaget och för koncernen. Det innebär att de finansiella rapporterna presenteras i svenska kronor. Tillgångar och skulder är redovisade till historiska anskaffningsvärden förutom vissa finansiella tillgångar och skulder som värderas till verkligt värde.

Att upprätta de finansiella rapporterna i enlighet med IFRS kräver att företagsledningen gör bedömningar och uppskattningar samt antaganden som påverkar tillämpningen av redovisningsprinciperna och de redovisade beloppen av tillgångar, skulder, intäkter och kostnader. Uppskattningarna och antagandena är baserade på historiska erfarenheter och ett antal andra faktorer som under rådande förhållanden synes vara rimliga. Resultatet av dessa uppskattningar och antaganden används sedan för att bedöma de redovisade värdena på tillgångar och skulder som inte annars framgår tydligt från andra källor. Verkliga utfallet kan avvika från dessa uppskattningar och bedömningar.

Uppskattningarna och antagandena ses över regelbundet. Ändringar av uppskattningar redovisas i den period ändringen görs om ändringen endast påverkat denna period, eller i den period ändringen görs och framtida perioder om ändringen påverkar både aktuell period och framtida perioder.

Bedömningar gjorda av företagsledningen vid tillämpningen av IFRS som har en betydande inverkan på de finansiella rapporterna och gjorda uppskattningar som kan medföra väsentliga justeringar i påföljande års finansiella rapporter beskrivs närmare i not 24.

De nedan angivna redovisningsprinciperna för koncernen har tillämpats konsekvent på samtliga perioder som presenteras i koncernens finansiella rapporter, om inte annat framgår. Koncernens redovisningsprinciper har tillämpats konsekvent på rapportering och konsolidering av dotterföretagen.

Ändringar i redovisningsprinciper och upplysningar

Nya och ändrade standarder och tolkningar av befintliga standarder som tillämpas av koncernen

De standarder, ändringar och tolkningar som träder i kraft för räkenskapsår som börjar 1 januari 2015 har ingen väsentlig inverkan på koncernens finansiella rapporter.

Nya standarder, ändringar och tolkningar av befintliga standarder som inte har tillämpats i förtid av koncernen

Ett antal nya standarder och ändringar av tolkningar och befintliga standarder börjar gälla för räkenskapsår som inleds efter den 1 januari 2015 och har inte tillämpats i förtid av koncernen. Nedan följer beskrivning av kommande nya och ändrade standarder som anses vara relevanta för och kan komma att få effekt på koncernens framtida finansiella rapporter:

IFRS 9 "Finansiella instrument"

Standarden hanterar klassificering, värdering och redovisning av finansiella tillgångar och skulder. Den fullständiga versionen av IFRS 9 gavs ut i juli 2014. Den ersätter de delar av IAS 39 som hanterar klassificering och värdering av finansiella instrument. IFRS 9 behåller en blandad värderingsansats men förenklar denna ansats i vissa avseenden. Det kommer att finnas tre värderingskategorier

för finansiella tillgångar, upplupet anskaffningsvärde, verkligt värde över övrigt totalresultat och verkligt värde över resultaträkningen. Hur ett instrument ska klassificeras beror på företagets affärsmodell och instrumentets karaktäristika. Investeringar i eget kapitalinstrument ska redovisas till verkligt värde över resultaträkningen men det finns även en möjlighet att vid första redovisningstillfället redovisa instrumentet till verkligt värde över övrigt totalresultat. Ingen omklassificering till resultaträkningen kommer då ske vid avyttring av instrumentet. IFRS 9 inför också en ny modell för beräkning av kreditförlustreserv som utgår från förväntade kreditförluster. För finansiella skulder ändras inte klassificeringen och värderingen förutom i det fall då en skuld redovisas till verkligt värde över resultaträkningen baserat på verkligt värde alternativet. Värdeförändringar hänförliga till förändringar i egen kreditrisk ska då redovisas i övrigt totalresultat. IFRS 9 minskar kraven för tillämpning av säkringsredovisning genom att 80–125-kriteriet ersätts med krav på ekonomisk relation mellan säkringsinstrument och säkrat föremål och att säkringskvoten ska vara samma som används i riskhanteringen. Även säkringsdokumentationen ändras lite jämfört med den som tas fram under IAS 39. Standarden ska tillämpas för räkenskapsår som påbörjas 1 januari 2018. Tidigare tillämpning är tillåten. Koncernen har ännu inte utvärderat effekterna av införandet av standarden.

IFRS 15 "Revenue from contracts with customers"

Standarden reglerar hur redovisning av intäkter ska ske. De principer som IFRS 15 bygger på ska ge användare av finansiella rapporter mer användbar information om företagets intäkter. Den utökade upplysningskyldigheten innebär att information om intäktsslag, tidpunkt för reglering, osäkerheter kopplade till intäktsredovisning samt kassaflöde hänförligt till företagets kundkontrakt ska lämnas. En intäkt ska enligt IFRS 15 redovisas när kunden erhåller kontroll över den försålda varan eller tjänsten och har möjlighet att använda och erhåller nytta från varan eller tjänsten.

IFRS 15 ersätter IAS 18 Intäkter och IAS 11 Entreprenadavtal samt därtill hörande SIC och IFRIC. IFRS 15 träder i kraft den 1 januari 2018. Förtida tillämpning är tillåten. Koncernen har ännu inte utvärderat effekterna av införandet av standarden.

IFRS 16 "Leases"

Standarden ersätter IAS 17 Leasingavtal och IFRIC 4 Fastställande huruvida ett avtal innehåller ett leasingavtal och relaterade regler. Den nya standarden innebär att leasagare ska redovisa alla kontrakt som uppfyller definitionen i standarden på ett leasingkontrakt (utom kontrakt om maximalt tolv månader och kontrakt av individuellt lågt värde) som tillgång och skuld i balansräkningen, med redovisning av avskrivningar och räntekostnader i resultaträkningen. Avtal som idag utgör operationella leasingavtal kommer således att aktiveras i balansräkningen. IFRS 16 träder i kraft den 1 januari 2019.

Koncernen har ännu inte utvärderat effekterna av införandet av standarden.

Segmentsrapportering

Rörelsesegmenten rapporteras på ett sätt som överensstämmer med den interna rapportering som lämnas till högste verkställande beslutsfattaren. Den högste verkställande beslutsfattaren är den funktion som ansvarar för tilldelning av resurser och bedömning av rörelsesegmentens resultat. I koncernen har denna funktion identifierats som verkställande direktören.

Koncernen tillämpar IFRS 8 Rörelsesegment från och med 1 januari 2009.

Klassificering m.m.

Anläggningstillgångar och långfristiga skulder i moderbolaget och koncernen består i allt väsentligt enbart av belopp som förväntas återvinnas eller betalas efter mer än tolv månader räknat från balansdagen. Omsättningstillgångar och kortfristiga skulder i moderbolaget och koncernen består i allt väsentligt enbart av belopp som förväntas återvinnas eller betalas inom tolv månader räknat från balansdagen.

Konsolideringsprinciper

Dotterföretag

Dotterföretag är företag som står under ett bestämmande inflytande från Enea AB. Bestämmande inflytande innebär direkt eller indirekt en rätt att utforma ett företags finansiella och operativa strategier i syfte att erhålla ekonomiska fördelar. Vid bedömningen om ett bestämmande inflytande föreligger, beaktas potentiella röstberättigande aktier som utan dröjsmål kan utnyttjas eller

konverteras. Dotterföretags finansiella rapporter tas in i koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet överförs till koncernen till den dag då det bestämmande inflytandet upphör.

Förvärvsmetoden används för redovisning av koncernens rörelseförvärv. Köpeskillingen för förvärvet av ett dotterföretag utgörs av verkligt värde på överlåtna tillgångar, skulder och de aktier som emitterats av koncernen. I köpeskillingen ingår även verkligt värde på alla tillgångar eller skulder som är en följd av en överenskommelse om villkorad köpeskillning. Förvärvsrelaterade kostnader kostnadsförs när de uppstår. Identifierbara förvärvade tillgångar och övertagna skulder i ett rörelseförvärv värderas inledningsvis till verkliga värden på förvärvsdagen. För varje förvärv avgör koncernen om alla innehav utan bestämmande inflytande i det förvärvade företaget redovisas till verkligt värde eller till innehavets proportionella andel av det förvärvade företags nettotillgångar.

Det belopp varmed köpeskillning, eventuellt innehav utan bestämmande inflytande samt verkligt värde på förvärvsdagen på tidigare aktieinnehav överstiger verkligt värde på koncernens andel av identifierbara förvärvade nettotillgångar, redovisas som goodwill.

När skillnaden är negativ redovisas denna direkt i resultaträkningen.

Koncerninterna fordringar och skulder, intäkter eller kostnader och orealiserade vinster eller förluster som uppkommer från koncerninterna transaktioner mellan koncernföretag, elimineras i sin helhet vid upprättandet av koncernredovisningen.

Orealiserade förluster elimineras på samma sätt som orealiserade vinster.

Utländsk valuta

Transaktioner i utländsk valuta

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till den funktionella valutan till den valutakurs som föreligger på transaktionsdagen. Monetära tillgångar och skulder i utländsk valuta räknas om till den funktionella valutan till den valutakurs som föreligger på balansdagen. Valutakursdifferenser som uppstår vid omräkningarna redovisas i resultaträkningen. Kursdifferenser på icke monetära tillgångar och skulder redovisas i rörelseresultatet och kursdifferenser på monetära tillgångar och skulder redovisas i finansnettot. Icke-monetära tillgångar och skulder som redovisas till historiska anskaffningsvärden omräknas till valutakurs vid transaktionstillfället. Icke-monetära tillgångar och skulder som redovisas till verkliga värden omräknas till den funktionella valutan till den kurs som råder vid tidpunkten för värdering till verkligt värde, valutakursförändringen redovisas sedan på samma sätt som övrig värdeförändring avseende tillgången eller skulden.

Funktionell valuta är valutan i de primära ekonomiska miljöer där de i koncernen ingående bolagen bedriver sin verksamhet. De bolag som ingår i koncernen är moderbolag samt dotterföretag. Moderbolagets funktionella valuta, tillika rapporteringsvaluta, är svenska kronor. Koncernens rapporteringsvaluta är svenska kronor.

Utländska verksamheters finansiella rapporter

Tillgångar och skulder i utlandsverksamheter, inklusive goodwill och andra koncernmässiga över- och undervärden, omräknas till svenska kronor till den valutakurs som råder på balansdagen. Intäkter och kostnader i en utlandsverksamhet omräknas till svenska kronor till en genomsnittskurs som utgör en approximation av kurserna vid respektive transaktionstidpunkt.

Omräkningsdifferenser som uppstår vid valutaomräkning av utlandsverksamheter redovisas i övrigt totalresultat. Vid avyttring av en utlandsverksamhet realiserar de till verksamheten hänförliga ackumulerade omräkningsdifferenserna. Ackumulerade omräkningsdifferenser presenteras som en separat kategori under posten "Reserver" och innehåller omräkningsdifferenser ackumulerade från och med den 1 januari 2004. Ackumulerade omräkningsdifferenser före den 1 januari 2004 är fördelade på andra eget kapital kategorier och särredovisas inte.

Intäkter

Koncernen har intäkter från programvaruförsäljning och tjänster.

Nedanstående är gällande kriterier för intäktsföring av licens- och, där så är tillämpligt, tjänsteintäkter:

- skriftligt kontrakt underskrivet av bägge parter,
- leverans har skett,
- licensavgiften ska vara ett fast belopp eller beräknas efter ett tillförlitligt tillvägagångssätt och inga uppsägningsmöjligheter finns, eller kredittiden är kortare än tolv månader,
- det är sannolikt att betalning erhålls.

Programvaruförsäljning

Programvaruförsäljning ger intäkter i form av licensavgifter, utköp (kunden köper produkten på obegränsad tid), royaltyintäkter och underhållsavtal.

Utvecklingslicenser och utköp

För både utvecklingslicenser och utköp gäller att intäkten redovisas då full leverans av programvaran har skett.

Intäkter från tidsbegränsade licensavgifter periodiseras över avtalsperioden i enlighet med den aktuella överenskommelsens ekonomiska innebörd medan intäkter från icke-tidsbegränsade licensavgifter och utköp redovisas vid leverans då inga väsentliga förpliktelser kvarstår.

Support och underhåll säljs dels enskilt och dels tillsammans med licenserna. Separata underhållsavtal löper normalt under en tolv månadersperiod och intäkterna periodiseras linjärt över avtalsperioden.

Vid försäljning av tidsbegränsade utvecklingslicenser ingår support och underhåll samt rätt till uppgraderingar i licensavgiften. När ett sådant avtal med flera delar föreligger, redovisas som intäkt från försäljningen av licens det belopp som utgör verkligt värde på licens i förhållande till verkligt värde på försäljningsavtalet som helhet. Intäkten från servicedelen, som motsvarar verkligt värde på servicedelen i förhållande till verkligt värde på försäljningsavtalet, fördelas över serviceperioden. Verkliga värden för respektive del bestäms utifrån aktuella marknadspriser på dessa delar när de säljs separat.

Produktionslicenser (royalties)

Royaltyintäkter periodiseras i enlighet med den aktuella överenskommelsens ekonomiska innebörd då full leverans har skett.

Tjänster

Tjänsteuppdrag som genomförs på löpande räkning intäktsförs i takt med att arbetet utförs. Tjänsteuppdrag som baserar sig på ett funktionellt åtagande intäktsförs linjärt över den avtalade perioden då tjänsterna tillhandahålls. Ett funktionellt åtagande innebär en tjänstefunktion med ett obestämt antal tjänster som ska upprätthållas under en viss tidsperiod. Projekt som utförs till fast pris resultatavräknas i takt med färdigställandet vilken bestäms på basis av nedlagda uppdragskostnader i förhållande till beräknade uppdragskostnader för hela uppdraget enligt successiv vinstavräkning. Om förlustrisk bedöms föreligga sker löpande individuella reserveringar.

Rörelsekostnader och finansiella intäkter och kostnader

Kostnader avseende operationella leasar

Kostnader avseende operationella leasingavtal redovisas i resultaträkningen linjärt över leasingperioden. Förmåner erhållna i samband med tecknandet av ett avtal redovisas som en del av den totala leasingkostnaden i resultaträkningen.

Finansiella intäkter och kostnader

Finansiella intäkter och kostnader kan bestå av ränteintäkter på bankmedel och fordringar och räntebärande värdepapper, räntekostnader på lån, utdelningsintäkter, valutakursdifferenser, orealiserade och realiserade vinster på finansiella placeringar samt derivatinstrument som används inom den finansiella verksamheten.

Ränteintäkter på fordringar och räntekostnader på skulder beräknas med tillämpning av effektivräntemetoden. Effektivräntan är den ränta som gör att nuvärdet av alla framtida in- och utbetalningar under räntebindningstiden blir lika med det redovisade värdet av fordran eller skulden. Ränteintäkter inkluderar periodiserade belopp av transaktionskostnader och eventuella rabatter,

premier och andra skillnader mellan det ursprungliga värdet av fordran och det belopp som erhålls vid förfall. Koncernen aktiverar inte ränta i tillgångars anskaffningsvärden då koncernens utvecklingsprojekt inte har en löptid som överstiger ett år.

Finansiella instrument

Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar på tillgångssidan finansiella tillgångar som kan säljas, likvida medel samt kundfordringar och bland skulder och eget kapital återfinns leverantörsskulder och övriga lång- och kortfristiga skulder. En finansiell tillgång eller finansiell skuld tas upp i balansräkningen när bolaget blir part till instrumentets avtalsmässiga villkor. Kundfordringar tas upp i balansräkningen när faktura har skickats. Leverantörsskuld tas upp i balansräkningen när faktura har erhållits. En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när rättigheterna i avtalet realiserar, förfaller eller bolaget förlorar kontrollen över dem. Förvärv och avyttring avista av finansiella tillgångar redovisas på likviddagen, som utgör den dag då tillgången levereras. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när förpliktelsen i avtalet fullgörs eller på annat sätt utsläcks.

Verkligt värde på noterade finansiella tillgångar motsvaras av tillgångens noterade köpkurs på balansdagen. I det fall sådan saknas görs värdering genom allmänt vedertagna metoder såsom diskontering av framtida kassaflöden till noterad marknadsränta för respektive löptid.

För kortfristiga lån och placeringar bedöms det verkliga värdet överensstämma med det bokförda värdet mot bakgrund av att en förändring av marknadsräntan inte ger någon materiell effekt på marknadsvärdet.

Finansiella tillgångar och skulder kvittas och redovisas med ett nettobelopp i balansräkningen när det finns legal rätt att kvitta och när avsikt finns att reglera posterna med ett nettobelopp eller att samtidigt realisera tillgången och reglera skulden. Finansiella tillgångar och skulder indelas i följande kategorier enligt IAS 39.

Lånefordringar och kundfordringar

Kategorin omfattar finansiella tillgångar som inte är derivat, med fasta betalningar eller med betalningar som går att fastställa, och som inte är noterade på en aktiv marknad. Fordringarna uppstår när pengar, varor eller tjänster tillhandahålls direkt till annan part utan avsikt att bedriva handel i fordringarna. Tillgångarna i denna kategori värderas till upplupet anskaffningsvärde minskat med eventuell reservering för värdeminskning. Kategorin omfattar bland annat kundfordringar och likvida medel.

Kundfordringar

Då kundfordringars förväntade löptid är kort sker redovisning till det belopp som förväntas inflyta baserat på en individuell bedömning av osäkra fordringar utan diskontering enligt metoden för upplupet anskaffningsvärde. En eventuell nedskrivning av kundfordringar påverkar rörelseresultatet.

Likvida medel

Likvida medel består av kassamedel hos finansinstitut samt kortfristiga placeringar med en ursprunglig löptid understigande tre månader. Likvida medel redovisas till nominellt belopp.

Finansiella tillgångar som kan säljas

Finansiella tillgångar som kan säljas avser tillgångar som inte är derivat och där tillgångarna identifierats som att de kan säljas eller inte har klassificerats i någon av övriga kategorier. Tillgångarna ingår i anläggningstillgångar om ledningen inte har för avsikt att avyttra tillgången inom tolv månader efter rapportperiodens slut.

Finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen

Denna kategori omfattar tillgångar med avsikten att säljas på kort sikt. Derivat med positiva marknadsvärden ingår i denna kategori om de inte används för säkringsredovisning. Tillgångarna i denna kategori redovisas löpande till verkligt värde och värdeförändringarna redovisas i resultaträkningen. Under året har inga finansiella derivatinstrument klassificerats i denna kategori.

Finansiella skulder värderade till verkligt värde via resultaträkningen

I denna kategori ingår derivatinstrument med negativa marknadsvärden om de inte används för säkringsredovisning. Likaså ingår finansiella skulder som innehas för handel. Skulderna i denna kategori värderas löpande till verkligt värde och värdeförändringarna redovisas i resultaträkningen. Under året har inga finansiella derivatinstrument klassificerats i denna kategori.

Redovisning av derivat som används i säkringsändamål

Samtliga derivat redovisas initialt och löpande till verkligt värde i balansräkningen. Resultat vid omvärdering av derivat som används för säkring redovisas enligt följande. Värdeförändringar avseende kassaflödessakringar redovisas i övrigt totalresultat och förs till resultaträkningen i den takt som det säkrade kassaflödet påverkar resultaträkningen. Eventuell ineffektiv del i värdeförändringen redovisas direkt i resultaträkningen. Resultat vid omvärdering av derivat som avser säkringar av verkligt värde, redovisas i resultaträkningen tillsammans med förändringar i verkligt värde på den fordran eller skuld som är exponerad för den säkrade risken. För att kvalificera till säkringsredovisning krävs viss dokumentation beträffande säkringsinstrumentet och dess förhållande till den säkrade posten. Koncernen dokumenterar även mål och strategier för riskhantering och säkringsåtgärder tillsammans med en bedömning av säkringsrelationens effektivitet när det gäller att utjämna förändringar i verkligt värde eller kassaflöde för säkrade poster, både vid säkringsens början och i den löpande redovisningen.

Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde

I denna kategori ingår finansiella skulder som inte innehas för handel, såsom låneskulder och leverantörsskulder. Dessa redovisas initialt till verkligt värde, netto efter transaktionskostnader, och därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden.

Leverantörsskulder

Värderingsprincipen för leverantörsskulder är upplupet anskaffningsvärde. Leverantörsskulders förväntade löptid är kort, varför skulderna redovisas till nominellt belopp utan diskontering.

FINANSIELLA INSTRUMENT PER KATEGORI

| TSEK | Låne- och kund- fordringar | Tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen | Derivat som används för säkrings- ändamål | Finansiella tillgångar som kan säljas | Summa |
|--|----------------------------------|---|--|---|----------------|
| 31 december 2015 | | | | | |
| Tillgångar i balansräkningen | | | | | |
| Derivatinstrument | – | – | 1 534 | – | 1 534 |
| Kundfordringar och andra fordringar exkl. interimfordringar | 171 920 | – | – | – | 171 920 |
| Finansiella tillgångar som kan säljas | – | – | – | 70 688 | 70 688 |
| Likvida medel | 132 799 | – | – | – | 132 799 |
| | 304 719 | – | 1 534 | 70 688 | 376 941 |
| 31 december 2014 | | | | | |
| Tillgångar i balansräkningen | | | | | |
| Kundfordringar och andra fordringar exkl. interimfordringar | 126 837 | – | – | – | 126 837 |
| Finansiella tillgångar som kan säljas | – | – | – | 34 915 | 34 915 |
| Likvida medel | 180 408 | – | – | – | 180 408 |
| | 307 245 | – | – | 34 915 | 342 160 |
| | | | | | |
| TSEK | | Skulder värderade till verkligt värde via resultaträkningen | Derivat som används för säkrings- ändamål | Övriga finansiella skulder | Summa |
| 31 december 2015 | | | | | |
| Skulder i balansräkningen | | | | | |
| Derivatinstrument | – | – | – | – | – |
| Leverantörsskulder och andra skulder exkl. finansiella skulder | – | – | – | 23 639 | 23 639 |
| | – | – | – | 23 639 | 23 639 |
| 31 december 2014 | | | | | |
| Skulder i balansräkningen | | | | | |
| Derivatinstrument | – | – | 2 083 | – | 2 083 |
| Leverantörsskulder och andra skulder exkl. finansiella skulder | – | – | – | 18 895 | 18 895 |
| | – | – | 2 083 | 18 895 | 20 978 |

Immateriella tillgångar

Goodwill

Goodwill representerar skillnaden mellan anskaffningsvärdet för rörelseförvärvet och det verkliga värdet av förvärvade tillgångar, övertagna skulder samt eventalförpliktelser. Goodwill värderas till anskaffningsvärde minus eventuella ackumulerade nedskrivningar. Goodwill fördelas till kassagenererande enheter och testas minst en gång per år för nedskrivningsbehov.

Forskning och utveckling

Utgifter för forskning som syftar till att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap redovisas som kostnad då de uppkommer.

Utgifter för utveckling, där forskningsresultat eller annan kunskap tillämpas för att åstadkomma nya eller förbättrade produkter eller processer, redovisas som en tillgång i balansräkningen, när följande kriterier är uppfyllda:

- det är tekniskt möjligt att färdigställa tillgången,
- det är företagets avsikt att färdigställa tillgången och använda eller sälja den,
- företaget har tillräckliga resurser att fullfölja utvecklingen,
- tillgången väntas generera framtida ekonomiska fördelar,
- det är möjligt att beräkna utgifterna för att färdigställa tillgången på ett tillförlitligt sätt.

Det redovisade värdet inkluderar utgifter för material, direkta utgifter för löner och indirekta utgifter som kan hänföras till tillgången på ett rimligt och konsekvent sätt. Övriga utgifter för utveckling redovisas i resultaträkningen som kostnad när de uppkommer. I balansräkningen redovisade utvecklingskostnader är upptagna till anskaffningsvärde minus ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Övriga immateriella tillgångar

Består till största delen av varumärken, licenser och avtalsenliga kundrelationer som tillkommit genom rörelseförvärv. Tillgångarna redovisas till verkligt värde på förvärvsdagen minus ackumulerade avskrivningar.

Avskrivningsprinciper

Avskrivningar redovisas i resultaträkningen linjärt över immateriella tillgångars beräknade nyttjandeperioder, såvida inte sådana nyttjandeperioder är obestämda. Goodwill prövas för nedskrivningsbehov kvartalsvis eller så snart indikationer uppkommer som tyder på att tillgången ifråga har minskat i värde. Avskrivningsbara immateriella tillgångar skrivs av från det datum då de är tillgängliga för användning. Den beräknade nyttjandeperioden är för balanserade utvecklingsutgifter är mellan tre och fem år. Förvärvade varumärken och licenser skrivs av på fem år och förvärvade avtalsenliga kundrelationer på tre år.

Materiella anläggningstillgångar

Ägda tillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas som tillgång i balansräkningen om det är sannolikt att framtida ekonomiska fördelar kommer att komma bolaget till del och anskaffningsvärdet för tillgången kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Materiella anläggningstillgångar redovisas i koncernen till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår inköpspriset samt kostnader direkt hänförliga till tillgången för att bringa den på plats och i skick för att utnyttjas i enlighet med syftet med anskaffningen. Exempel på direkt hänförliga kostnader som ingår i anskaffningsvärdet är kostnader för leverans och hantering, installation, konsulttjänster och juristtjänster.

Leasade tillgångar

Avseende leasade tillgångar tillämpas IAS 17. Leasing klassificeras i koncernredovisningen antingen som finansiell eller operationell leasing. Leasingavtalen som tecknats är utan väsentliga undantag av karaktären operationella och avser främst bilar och lokalhyror. Operationell leasing innebär att leasingavgiften kostnadsförs över löptiden med utgångspunkt från nyttjandet, vilket kan skilja sig åt från vad som de facto erlagts som leasingavgift under året. Leasingkostnaden redovisas linjärt över nyttjandetiden.

Avskrivningsprinciper

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod. Beräknad nyttjandeperiod för materiella anläggningstillgångar såsom inventarier, verktyg och installationer är fem år. Bedömning av en tillgångs restvärde och nyttjandeperiod görs årligen.

Nedskrivningar

De redovisade värdena för koncernens tillgångar, med undantag för uppskjutna skattefordringar och finansiella tillgångar, prövas vid varje balansdag för att bedöma om det finns indikation på nedskrivningsbehov. Om någon sådan indikation finns beräknas tillgångens återvinningsvärde. Undantagna tillgångar enligt ovan prövas värderingen enligt respektive standard. För goodwill och immateriella tillgångar som ännu inte är färdiga för användning beräknas återvinningsvärdet årligen.

Om det inte går att fastställa väsentligen oberoende kassaflöden till en enskild tillgång ska vid prövning av nedskrivningsbehov tillgångarna grupperas till den lägsta nivå där det går att identifiera väsentligen oberoende kassaflöden (en så kallad kassagenererande enhet). En nedskrivning redovisas när en tillgångs eller kassagenererande enhets redovisade värde överstiger återvinningsvärdet. En nedskrivning belastar resultaträkningen.

Nedskrivning av tillgångar hänförliga till en kassagenererande enhet (grupp av enheter) fördelas i första hand till goodwill. Därefter görs en proportionell nedskrivning av övriga tillgångar som ingår i enheten (gruppen av enheter).

Beräkning av återvinningsvärdet

Återvinningsvärdet är det högsta av verkligt värde minus försäljningskostnader och nyttjandevärdet. Vid beräkning av nyttjandevärdet diskonteras framtida kassaflöden med en diskonteringsfaktor som beaktar riskfri ränta och den risk som är förknippad med den specifika tillgången. För en tillgång som inte genererar kassaflöden som är väsentligen oberoende av andra tillgångar beräknas återvinningsvärdet för den kassagenererande enhet till vilken tillgången hör.

Återföring av nedskrivningar

Nedskrivningar på goodwill återförs inte. Nedskrivningar på andra tillgångar återförs om det har skett en förändring i de antaganden som låg till grund för beräkningen av återvinningsvärdet. En nedskrivning återförs endast i den utsträckning tillgångens redovisade värde efter återföring inte överstiger det redovisade värde som tillgången skulle ha haft om någon nedskrivning inte hade gjorts, med beaktande av de avskrivningar som då skulle ha gjorts.

Ersättningar till anställda

Pensioner

Förpliktelser avseende avgifter till avgiftsbestämda pensionsplaner redovisas som en kostnad i resultaträkningen när de uppstår. Samtliga pensionslösningar i utländska dotterbolag är klassificerade och redovisade som avgiftsbestämda planer som innebär att koncernens resultat belastats med pensionskostnader i takt med att förmånerna intjänats.

Anställda tjänstemän i Sverige omfattas av ITP-planen vilken redovisas som en avgiftsbestämd pensionsplan. Åtaganden för ålderspension och familjepension för tjänstemän i Sverige tryggs genom en försäkring i Alecta. Enligt ett uttalande från Rådet för finansiell rapportering, UFR 10, är detta en förmånsbestämd plan som omfattar flera arbetsgivare. Alecta kan inte tillhandahålla Enea eller andra svenska bolag tillräcklig information för att fastställa ett enskilt bolags andel av den totala förpliktelsen och dess förvaltningstillgångar. Pensionsplaner enligt ITP som tryggs genom en försäkring i Alecta redovisas därför som en avgiftsbestämd plan. Planen finansieras löpande genom pensionsförsäkringar. Alectas överskott kan fördelas till försäkringstagarna och/eller de försäkrade. Den kollektiva konsolideringsnivån utgörs av marknadsvärdet på Alectas tillgångar i procent av försäkringsåtagandena beräknade enligt Alectas försäkringstekniska beräkningsantaganden, vilka inte överensstämmer med IAS 19.

Ersättningar vid uppsägning

En avsättning redovisas i samband med uppsägningar av personal endast om företaget är bevisligen förpliktigt att avsluta en anställning före den normala tidpunkten eller när ersättningar lämnas som ett erbjudande för att uppmuntra frivillig avgång. I de fall företaget säger upp personal upprättas en detaljerad plan som minst innehåller arbetsplats, befattningar och ungefärligt antal berörda personer samt ersättningarna för varje personalkategori eller befattning och tiden för planens genomförande.

Ersättning till ledande befattningshavare

Riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare fastställs av årsstämman. För koncernledningen tillämpas marknadsmissiga löner och övriga anställningsvillkor. Utöver fast årslön erhåller koncernledningen även rörlig lön, vilken är begränsad och baserad på resultatutvecklingen jämfört med fastställda mål. Ersättning till vissa ledande befattningshavare inom Eneakoncernen kan utgå även i form av aktierelaterade ersättningar.

Aktierelaterade ersättningar

Koncernen har ett utestående aktiesparprogram där regleringen görs med aktier och där företaget erhåller tjänster från anställda som ersättning för koncernens eget kapitalinstrument (aktier). Verkligt värde på den tjänstgöring som berättigar anställda till tilldelning av eget kapitalinstrument (aktier) kostnadsförs över intjänandeperioden. Värdering av Aktieprogram sker utifrån vedertagna modeller. För mer information kring aktiesparprogrammen se vidare not 22.

Avsättningar

En avsättning redovisas i balansräkningen när koncernen har en befintlig legal eller informell förpliktelse som en följd av en inträffad händelse, och det är troligt att ett utflöde av ekonomiska resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen samt en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras. Där effekten av när i tiden betalning sker är väsentlig, beräknas avsättningar genom diskontering av det förväntade framtida kassaflödet till en räntesats före skatt som återspeglar aktuella marknadsbedömningar av pengars tidsvärde och, om det är tillämpligt, de risker som är förknippade med skulden.

Omstrukturering

En avsättning för omstrukturering redovisas när koncernen har fastställt en utförlig och formell omstruktureringsplan, och omstruktureringen har antingen påbörjats eller blivit offentligt tillkännagiven. Ingen avsättning görs för framtida rörelsekostnader.

Förlustkontrakt

En avsättning för förlustkontrakt redovisas när de förväntade fördelarna som koncernen väntas erhålla från ett kontrakt är lägre än de oundvikliga kostnaderna att uppfylla förpliktelserna enligt kontraktet.

Skatter

Inkomstskatter utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Inkomstskatter redovisas i resultaträkningen utom då underliggande transaktion redovisas direkt mot eget kapital varvid tillhörande skatteeffekt redovisas i eget kapital. Aktuell skatt är skatt som ska betalas eller erhållas avseende aktuellt år, med tillämpning av de skattesatser som är beslutade eller i praktiken beslutade per balansdagen, hit hör även justering av aktuell skatt hänförlig till tidigare perioder.

Uppskjuten skatt beräknas enligt balansräkningsmetoden med utgångspunkt i temporära skillnader mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder. Följande temporära skillnader beaktas inte; för temporär skillnad som uppkommit vid första redovisningen av goodwill, första redovisningen av tillgångar och skulder som inte är rörelseförvärv och vid tidpunkten för transaktionen inte påverkar vare sig redovisat eller skattepliktigt resultat, vidare beaktas inte heller temporära skillnader hänförliga till andelar i dotterföretag som inte förväntas bli återförda inom överskådlig framtid. Värderingen av uppskjuten skatt baseras sig på hur redovisade värden på tillgångar eller skulder förväntas bli realiserade eller reglerade. Uppskjuten skatt beräknas med tillämpning av de skattesatser och skatteregler som är beslutade eller i praktiken beslutade per balansdagen.

Uppskjutna skattefordringar avseende avdragsgilla temporära skillnader och underskottsavdrag redovisas endast i den mån det är sannolikt att dessa kommer att kunna utnyttjas. Värdet på uppskjutna skattefordringar reduceras när det inte längre bedöms sannolikt att de kan utnyttjas. Eventuellt tillkommande inkomstskatt som uppkommer vid utdelning redovisas vid samma tidpunkt som när utdelningen redovisas som en skuld.

Finansiella risker

Den största finansiella risken utgörs av valutarisken. Enea har en finanspolicy fastställd av styrelsen som bildar ett ramverk av riktlinjer för hantering av de finansiella riskerna. En utförligare beskrivning av de finansiella riskerna finns i förvaltningsberättelsen.

Resultat per aktie

Beräkningen av resultat per aktie baseras på årets resultat i koncernen hänförligt till moderbolagets aktieägare och på det vägda genomsnittliga antalet aktier utestående under året. Vid beräkningen av resultat per aktie efter utspädning justeras resultatet och det genomsnittliga antalet aktier för att ta hänsyn till effekter av utspädande potentiella stamaktier, vilka under rapporterade perioder härrör från konvertibla skuldebrev och optioner utgivna till anställda. Utspädning uppstår endast när lösenkursen är lägre än börskursen. Lösenkursen justeras genom ett tillägg för värdet av framtida tjänster kopplade till de eget kapital-reglerade personaloptionsprogram som redovisas som aktierelaterade ersättningar enligt IFRS 2.

Eventualförpliktelser

En eventualförpliktelse redovisas när det finns ett möjligt åtagande som härrör från inträffade händelser och vars förekomst bekräftas endast av en eller flera osäkra framtida händelser eller när det finns ett åtagande som inte redovisas som en skuld eller avsättning på grund av att det inte är troligt att ett utflöde av resurser kommer att krävas.

Moderbolagets redovisningsprinciper

Moderbolaget har upprättat sin årsredovisning enligt Årsredovisningslagen (1995:1554) och Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 2 Redovisning för juridisk person. RFR 2 innebär att moderbolaget i årsredovisningen för den juridiska personen skall tillämpa samtliga av EU godkända IFRS och uttalanden så långt detta är möjligt inom ramen för Årsredovisningslagen och med hänsyn till sambandet mellan redovisning och beskattning. Rekommendationen anger vilka undantag och tillägg som skall göras från IFRS. Skillnaderna mellan koncernens och moderbolagets redovisningsprinciper framgår nedan.

Skillnader mellan koncernens och moderbolagets redovisningsprinciper

Skillnaderna mellan koncernens och moderbolagets redovisningsprinciper framgår nedan. De nedan angivna redovisningsprinciperna för moderbolaget har tillämpats konsekvent på samtliga perioder som presenteras i moderbolagets finansiella rapporter.

Dotterföretag

Andelar i dotterföretag redovisas i moderbolaget enligt anskaffningsvärdemetoden. Som intäkt redovisas endast erhållna utdelningar under förutsättning att dessa härrör från vinstmedel som intjänats efter förvärvet. Utdelningar som överstiger dessa intjänade vinstmedel betraktas som en återbetalning av investeringen och reducerar andelens redovisade värde.

Utdelningar

Utdelning till moderbolagets aktieägare redovisas som skuld i koncernens finansiella rapporter i den period då utdelningen godkänns av moderbolagets aktieägare. Anticiperad utdelning från dotterföretag redovisas i de fall moderbolaget ensamt har rätt att besluta om utdelningens storlek och moderbolaget har fattat beslut om utdelningens storlek innan moderföretaget publicerat sina finansiella rapporter.

Skatter

I moderbolaget redovisas obeskattade reserver inklusive uppskjuten skatteskuld. I koncernredovisningen delas däremot obeskattade reserver upp på uppskjuten skatteskuld och eget kapital.

Koncernbidrag och aktieägartillskott för juridiska personer

Aktieägartillskott förs direkt mot eget kapital hos mottagaren och aktiveras i aktier och andelar hos givaren, i den mån nedskrivning inte erfordras.

Koncernbidrag som moderbolaget lämnar till dotterbolagen redovisas med anledning av sambandet mellan redovisning och beskattning som en bokslutsdisposition i resultaträkningen. Erhållna koncernbidrag redovisas som en bokslutsdisposition. Skatteeffekten redovisas i enlighet med IAS 12.

NOT 2 – Intäktslag och rörelsesegmentsrapportering

Rörelsesegment rapporteras på ett sätt som överensstämmer med den interna rapportering som lämnas till den högste verkställande beslutsfattaren. Den högste verkställande beslutsfattaren är den funktion som ansvarar för tilldelning av resurser och bedömning av rörelsesegmentens resultat. I koncernen har denna funktion identifierats som verkställande direktören och Enea redovisar hela verksamheten som ett segment.

| Försäljning per intäktslag | 2015 | 2014 |
|--|----------------|----------------|
| Tidsbegränsade utvecklingslicenser inkl. support och underhåll | 138 257 | 136 354 |
| Icke tidsbegränsade utvecklingslicenser | 7 453 | 5 395 |
| Produktionslicenser (Royalties) | 160 944 | 145 348 |
| Tjänster | 164 156 | 133 098 |
| Övrigt | 10 670 | 9 103 |
| | 481 480 | 429 298 |

| Försäljning per produktgrupp | 2015 | 2014 |
|-------------------------------------|----------------|----------------|
| Operativsystem inkl. verktyg | 282 672 | 252 663 |
| Middleware | 40 422 | 33 584 |
| Tjänster | 150 072 | 133 411 |
| Övrigt | 8 314 | 9 640 |
| | 481 480 | 429 298 |

| Försäljning per geografi | 2015 | 2014 |
|---------------------------------|----------------|----------------|
| Sverige | 187 350 | 184 955 |
| Amerika | 140 392 | 113 097 |
| Övriga Europa och Asien | 153 738 | 131 246 |
| | 481 480 | 429 298 |

| Anläggningstillgångar per geografi | 2015 | 2014 |
|---|----------------|----------------|
| Sverige | 66 621 | 70 321 |
| Amerika | 37 001 | 33 700 |
| Övriga Europa och Asien | 31 372 | 31 741 |
| | 134 994 | 135 762 |

Enea har ett fåtal stora kunder som står för en stor del av företagets omsättning. Två av företagets kunder står var och en för 10 procent eller mer av företagets omsättning respektive med en andel om 36 procent (40) och 14 procent (14) av företagets omsättning.

NOT 3 – Kursvinster och kursförluster

| | 2015 | 2014 |
|--|-------------|-------------|
| KONCERNEN | | |
| Kursvinster på fordringar/skulder av rörelsekaraktär | 4 333 | 1 847 |
| Kursförluster på fordringar/skulder av rörelsekaraktär | -3 603 | -1 448 |

| | 2015 | 2014 |
|--|-------------|-------------|
| MODERBOLAGET | | |
| Kursvinster på fordringar/skulder av rörelsekaraktär | - | 1 |
| Kursförluster på fordringar/skulder av rörelsekaraktär | - | -1 |

NOT 4 – Personal och övriga ledande befattningshavare

| Medelantal anställda | 2015 | | 2014 | |
|-------------------------|------------|--------------|------------|--------------|
| | Totalt | Varav män, % | Totalt | Varav män, % |
| Moderbolaget | 12 | 46 | 13 | 52 |
| Dotterföretag | 388 | 74 | 379 | 77 |
| Koncernen totalt | 400 | 74 | 392 | 77 |
| Varav: | | | | |
| Sverige | 84 | 75 | 88 | 78 |
| USA | 60 | 86 | 56 | 82 |
| Rumänien | 238 | 69 | 228 | 74 |
| Kina | 4 | 76 | 4 | 75 |
| Japan | 4 | 100 | 4 | 100 |
| Frankrike | 1 | 100 | 3 | 100 |
| Tyskland | 4 | 75 | 4 | 75 |
| Storbritannien | 5 | 100 | 5 | 100 |
| Koncernen totalt | 400 | 74 | 392 | 77 |

Könsfördelning i koncernledningen

| | | | | |
|---------------------------------|---|-----|---|-----|
| Styrelse | 7 | 71 | 7 | 71 |
| Andra ledande befattningshavare | 8 | 100 | 8 | 100 |

Löner, andra ersättningar och sociala kostnader**2015****2014****KONCERNEN**

| | | |
|--|----------------|----------------|
| Löner och ersättningar * | 168 124 | 154 607 |
| Aktierelaterade ersättningar * | 11 876 | 9 308 |
| * varav styrelse, VD och andra ledande befattningshavare ¹⁾ | 35 016 | 29 428 |
| Pensionskostnader ²⁾ | 14 512 | 14 809 |
| varav avgiftsbaserade pensionsplaner | 14 512 | 14 809 |
| Övriga sociala kostnader | 38 834 | 40 879 |
| Summa | 233 346 | 219 603 |

Löner, andra ersättningar och sociala kostnader**2015****2014****MODERBOLAGET**

| | | |
|--|---------------|---------------|
| Löner och ersättningar * | 13 811 | 14 300 |
| Aktierelaterade ersättningar * | 5 972 | 4 716 |
| * varav styrelse, VD och andra ledande befattningshavare ³⁾ | 13 018 | 12 773 |
| Pensionskostnader ⁴⁾ | 3 590 | 3 612 |
| varav avgiftsbaserade pensionsplaner | 3 590 | 3 612 |
| Övriga sociala kostnader | 4 509 | 4 950 |
| Summa | 27 882 | 27 578 |

¹⁾ Av koncernens löner och ersättningar avser 1 603 (1 779) TSEK rörlig ersättning till gruppen styrelse och verkställande direktör (inkl. verkställande direktörer och styrelser i dotterföretag).²⁾ Av koncernens pensionskostnader avser 2 426 (2 144) TSEK gruppen styrelse och verkställande direktör.³⁾ Av moderbolagets löner och ersättningar avser 1 228 (771) TSEK rörlig ersättning till gruppen styrelse och verkställande direktör.⁴⁾ Av moderbolagets pensionskostnader avser 2 140 (1 902) TSEK gruppen styrelse och verkställande direktör.

Till av årsstämman valda ledamöter som inte är anställda i bolaget utgick i enlighet med årsstämmans beslut följande ersättningar under 2015.

| | Styrelse- arvode | Arvode revisionsutskott | Arvode ersättningsutskott | Extra- ordinära insatser | Summa |
|----------------------|---------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------|
| Anders Skarin (ordf) | 420 | – | 40 | – | 460 |
| Kjell Duveblad | 200 | 60 | – | – | 260 |
| Åsa Sundberg | 200 | 30 | – | – | 230 |
| Mats Lindoff | 200 | – | – | – | 200 |
| Robert W Andersson | 200 | – | 20 | – | 220 |
| Torbjörn Nilsson | 200 | 30 | – | – | 230 |
| Summa 2015 | 1 420 | 120 | 60 | – | 1 600 |

Till av årsstämman valda ledamöter som inte är anställda i bolaget utgick i enlighet med årsstämmans beslut följande ersättningar under 2014.

| | Styrelse- arvode | Arvode revisionsutskott | Arvode ersättningsutskott | Extra- ordinära insatser | Summa |
|----------------------|---------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------|
| Anders Skarin (ordf) | 420 | – | 40 | – | 460 |
| Kjell Duveblad | 200 | – | 20 | – | 220 |
| Åsa Landén Ericsson | 200 | 60 | – | – | 260 |
| Mats Lindoff | 200 | – | – | – | 200 |
| Robert W Andersson | 200 | 30 | – | – | 230 |
| Torbjörn Nilsson | 200 | 30 | – | – | 230 |
| Summa 2014 | 1 420 | 120 | 60 | – | 1 600 |

Sammanställning över ersättningar och övriga förmåner under 2015.

| | Fast lön | Rörlig ersättning | Övriga förmåner | Aktierelaterade ersättningar | Summa | Pensions- kostnad |
|---|---------------|----------------------|--------------------|---------------------------------|---------------|----------------------|
| VD Anders Lidbeck | 3 288 | 1 228 | – | 3 810 | 8 326 | 2 140 |
| Övriga ledande befattningshavare (sju st) | 9 398 | 4 911 | 487 | 6 145 | 20 941 | 1 257 |
| Summa 2015 | 12 686 | 6 139 | 487 | 9 955 | 29 267 | 3 397 |

Sammanställning över ersättningar och övriga förmåner under 2014.

| | Fast lön | Rörlig ersättning | Övriga förmåner | Aktie-relatera- de ersättningar | Summa | Pensions- kostnad |
|--|---------------|----------------------|--------------------|------------------------------------|---------------|----------------------|
| VD Anders Lidbeck | 3 115 | 771 | – | 3 109 | 6 995 | 1 902 |
| Övriga ledande befattningshavare (åtta st) | 8 733 | 3 328 | 355 | 4 931 | 17 347 | 2 064 |
| Summa 2014 | 11 848 | 4 099 | 355 | 8 040 | 24 342 | 3 966 |

Ersättning till ledande befattningshavare

Principer

Till styrelsens ordförande och ledamöter utgår arvode enligt årsstämmans beslut. Arbetstagarrepresentanter erhåller ej styrelsearvode.

Ersättning till verkställande direktören beslutas av styrelsen efter förslag från ersättningsutskottet.

Riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare fastställs av årsstämman. För koncernledningen tillämpas marknadsmässiga villkor för löner och övriga anställningsvillkor. Utöver fast årslön erhåller koncernledningen även rörlig lön. Den rörliga lönen är baserad på resultatutvecklingen jämfört med fastställda mål och har ett tak i absoluta belopp som fastställs årligen på individnivå.

Ersättning till vissa ledande befattningshavare inom Eneakoncernen kan även utgå i form av aktierelaterade ersättningar. För mer information se not 22.

Pensionsavtal

Andra ledande befattningshavare i Sverige har pensionsavtal som ligger inom ramen för ITP-planen med en pensionsålder på 65 år och pensionsavsättningarna relateras till den anställdes lön. ITP-planen är till sin karaktär huvudsakligen förmånsbestämd. ITP-planen tryggas genom försäkring i Alecta. Pensionspremier betalas löpande.

Avgångsvederlag

Vid uppsägning av verkställande direktören skall bolaget iakta en uppsägningstid om sex månader och verkställande direktören en uppsägningstid om sex månader gentemot bolaget. Härutöver utgår ett avgångsvederlag motsvarande sex månaders fast lön om styrelsen avslutar anställningen. Om ägarförhållandena ändras på sådant sätt att det blir nya majoritetsägare i bolaget är verkställande direktören berättigad till ett avgångsvederlag på sex månaderslöner. All uppsägninglöns och avgångsvederlag avräknas mot eventuell annan inkomst av tjänst. För övriga ledande befattningshavare tillämpas en uppsägningstid om tre till tolv månader.

NOT 5 – Arvode och kostnadsersättning till revisorer

Med revisionsuppdrag avses granskning av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning, övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föräns av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter. Allt annat är andra uppdrag.

| | 2015 | 2014 |
|---|--------------|-------------|
| KONCERNEN | | |
| <i>PricewaterhouseCoopers</i> | | |
| Revisionsuppdrag | 699 | 650 |
| Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget | 64 | 40 |
| Skatterådgivning | 157 | – |
| Andra uppdrag | 108 | 68 |
| Övriga revisorer | | |
| Revisionsuppdrag | – | – |
| Skatterådgivning | – | – |
| Andra uppdrag | – | – |
| | 1 028 | 758 |
| | 2015 | 2014 |
| MODERBOLAGET | | |
| <i>PricewaterhouseCoopers</i> | | |
| Revisionsuppdrag | 495 | 490 |
| Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget | 64 | 40 |
| Skatterådgivning | 157 | – |
| Andra uppdrag | 108 | 68 |
| | 824 | 598 |

NOT 6 – Rörelsens kostnader fördelade på kostnadslag

| | 2015 | 2014 |
|----------------------------------|----------------|----------------|
| Förnödenheter och underkonsulter | 13 938 | 8 509 |
| Andra externa kostnader | 47 444 | 46 402 |
| Personalkostnader | 291 395 | 261 979 |
| Av- och nedskrivningar | 18 668 | 18 593 |
| | 371 445 | 335 483 |

Årets av- och nedskrivningar fördelas på Kostnad sålda varor och tjänster med 15,9 (15,7) Mkr, Försäljnings- och marknadsföringskostnader med 0,2 (0,1) Mkr, Produktutvecklingskostnader med 1,2 (1,1) Mkr och Administrationskostnader med 1,4 (1,7) Mkr.

NOT 7 – Leasingavgifter avseende operationell leasing

Operationell leasing avser främst bilar och lokalhyror.

| | 2015 | 2014 |
|--|--------|--------|
| KONCERNEN | | |
| Leasingavgifter innevarande år | 10 572 | 10 366 |
| Avtalade framtida minimileaseavgifter inom ett år | 9 658 | 8 810 |
| Avtalade framtida minimileaseavgifter inom två till fem år | 15 239 | 20 626 |

Koncernen har inga avtalade framtida leasingavgifter som sträcker sig längre än fem år framåt.

| | 2015 | 2014 |
|--|-------|--------|
| MODERBOLAGET | | |
| Leasingavgifter innevarande år | 6 006 | 6 051 |
| Avtalade framtida minimileaseavgifter inom ett år | 5 844 | 5 942 |
| Avtalade framtida minimileaseavgifter inom två till fem år | 7 132 | 12 961 |

Moderbolaget har inga avtalade framtida leasingavgifter som sträcker sig längre än fem år framåt.

NOT 8 – Finansnetto

| | 2015 | 2014 |
|---|----------------|---------------|
| KONCERNEN | | |
| Ränteintäkter | 1 004 | 1 985 |
| Övriga finansiella intäkter | 2 192 | 708 |
| Kursvinster | 6 001 | 2 847 |
| Finansiella intäkter | 9 197 | 5 540 |
| Räntekostnader | -82 | -88 |
| Kursförluster | -6 644 | -3 977 |
| Finansiella kostnader | -6 726 | -4 065 |
| Finansnetto | 2 471 | 1 475 |
| | 2015 | 2014 |
| MODERBOLAGET | | |
| Utdelning aktier och andelar i dotterbolag | 129 800 | - |
| Resultat från andelar i koncernbolag | 129 800 | - |
| Ränteintäkter, övriga | 524 | 1 713 |
| Övriga finansiella intäkter | 2 192 | 708 |
| Kursvinster | 224 | 119 |
| Ränteintäkter och liknande resultatposter | 2 940 | 2 540 |
| Räntekostnader, övriga | -77 | -77 |
| Räntekostnader, koncernföretag | - | -182 |
| Kursförluster | -129 | -59 |
| Räntekostnader och liknande resultatposter | -206 | -318 |
| Finansnetto | 132 534 | 2 222 |

NOT 9 – Skatter

| | 2015 | 2014 |
|--|----------------|----------------|
| KONCERNEN | | |
| Aktuell skattekostnad | | |
| Periodens skattekostnad | -19 981 | -15 401 |
| | -19 981 | -15 401 |
| Uppskjuten skatt | | |
| - skattekostnad i under året utnyttjade underskottsavdrag | -37 | -1 194 |
| - skattekostnad/intäkt avseende temporära skillnader | -4 529 | -4 189 |
| | -4 566 | -5 383 |
| Totalt redovisad skattekostnad i koncernen | -24 547 | -20 784 |
| Avstämning av effektiv skatt | | |
| KONCERNEN | | |
| Resultat före skatt | 112 506 | 95 290 |
| Schablonskatt 22,0% | -24 751 | -20 964 |
| Skatteeffekt av | | |
| - andra skattesatser i utländska dotterbolag | 36 | -152 |
| - utnyttjande av tidigare ej aktiverade underskottsavdrag | 1 881 | 223 |
| - skattemässiga underskott för vilka ingen uppskjuten skattefordran redovisats | - | 734 |
| - ej avdragsgilla kostnader | -624 | -615 |
| - ej skattepliktiga intäkter | 38 | 9 |
| Övriga skatter | -123 | -11 |
| Justering av tidigare års skatt | -1 004 | -8 |
| Total redovisad skattekostnad i koncernen | -24 547 | -20 784 |
| | 22% | 22% |
| | 2014 | 2013 |
| MODERBOLAGET | | |
| Aktuell skatt | | |
| Periodens skatt | -644 | -397 |
| | -644 | -397 |
| Avstämning av effektiv skatt | | |
| MODERBOLAGET | | |
| Resultat före skatt | 131 467 | 1 648 |
| Skatt 22,0% | -28 923 | -363 |
| Skatteeffekt av | | |
| - ej avdragsgilla kostnader | -272 | -19 |
| - ej skattepliktiga intäkter | 28 559 | 3 |
| Övriga skatter | -8 | -18 |
| Total redovisad skatt i moderbolaget | -644 | -397 |
| | 0% | 24% |

Uppskjutna skattefordringar och skatteskulder 2015 2014

KONCERNEN**Följande komponenter ingår i uppskjutna skattefordringar och skatteskulder**

Uppskjutna skattefordringar:

| | | |
|--|--------------|--------------|
| - underskottsavdrag | 1 507 | 1 608 |
| - övriga temporära skillnader | 410 | 156 |
| Summa uppskjutna skattefordringar | 1 917 | 1 764 |

Uppskjutna skatteskulder:

| | | |
|---------------------------------------|---------------|---------------|
| - temporära skillnader | 20 190 | 14 841 |
| Summa uppskjutna skatteskulder | 20 190 | 14 841 |

Uppskjutna skattefordringar för underskottsavdrag avser dotterbolag i Tyskland. Enligt ledningens bedömning kommer de aktiverade underskottsavdragen att kunna nyttjas inom de närmaste åren. Ej aktiverade uppskjutna skattefordringar för outnyttjade underskott uppgår totalt till 0,4 Mkr och avser England.

NOT 10 – Immateriella anläggningstillgångar

| 2015 | Goodwill | Balanserade utvecklings- kostnader | Övriga immateriella anläggnings- tillgångar | Totalt |
|--|----------------|--|--|-----------------|
| KONCERNEN | | | | |
| Akkumulerade anskaffningsvärden | | | | |
| Ingående balans 1 jan 2015 | 109 618 | 173 678 | 26 041 | 309 337 |
| Årets anskaffning | – | 12 786 | – | 12 786 |
| Årets avyttring/utrangering | –19 180 | – | –17 122 | –36 302 |
| Årets omräkningsdifferens | 2 185 | – | –357 | 1 828 |
| Utgående balans 31 dec 2015 | 92 623 | 186 464 | 8 562 | 287 649 |
| Akkumulerade av- och nedskrivningar | | | | |
| Ingående balans 1 jan 2015 | –19 507 | –136 774 | –25 006 | –181 287 |
| Årets avyttring/utrangering | 19 180 | – | 17 122 | 36 302 |
| Årets av- och nedskrivningar | – | –14 740 | –219 | –14 959 |
| Årets omräkningsdifferens | 327 | – | 357 | 684 |
| Utgående balans 31 dec 2015 | – | –151 514 | –7 746 | –159 260 |
| Redovisat värde per 31 dec 2015 | 92 623 | 34 950 | 816 | 128 389 |
| | | | | |
| 2014 | Goodwill | Balanserade utvecklings- kostnader | Övriga immateriella anläggnings- tillgångar | Totalt |
| KONCERNEN | | | | |
| Akkumulerade anskaffningsvärden | | | | |
| Ingående balans 1 jan 2014 | 100 899 | 161 342 | 23 817 | 286 058 |
| Årets anskaffning | – | 12 336 | 1 096 | 13 432 |
| Årets omräkningsdifferens | 8 719 | – | 1 128 | 9 847 |
| Utgående balans 31 dec 2014 | 109 618 | 173 678 | 26 041 | 309 337 |
| Akkumulerade av- och nedskrivningar | | | | |
| Ingående balans 1 jan 2014 | –18 333 | –122 233 | –23 765 | –164 331 |
| Årets avyttring/utrangering | – | –14 541 | –113 | –14 654 |
| Årets omräkningsdifferens | –1 174 | – | –1 128 | –2 302 |
| Utgående balans 31 dec 2014 | –19 507 | –136 774 | –25 006 | –181 287 |
| Redovisat värde per 31 dec 2014 | 90 111 | 36 904 | 1 035 | 128 050 |

| Övriga immateriella anläggningstillgångar | 2015 | 2014 |
|---|---------------|---------------|
| MODERBOLAGET | | |
| Akkumulerade anskaffningsvärden | | |
| Ingående balans 1 jan | 7 356 | 6 260 |
| Årets anskaffning | – | 1 096 |
| Utgående balans 31 dec | 7 356 | 7 356 |
| Ingående balans 1 jan | –6 321 | –6 208 |
| Årets avskrivningar | –219 | –113 |
| Utgående balans 31 dec | –6 540 | –6 321 |
| Redovisat värde per 31 dec | 816 | 1 035 |

Balanserade utvecklingskostnader som finns inom Enea avser främst internt arbete med utveckling av nya produkter. Avskrivningstiden är för balanserade utvecklingskostnader fem år och för övriga immateriella tillgångar tre till fem år. Kvarvarande avskrivningstid för immateriella tillgångar uppgår till två till fem år.

Nedskrivningsprövning för goodwill

Goodwill per den 31 december 2015 uppgick till ett bokfört värde av 92,6 (90,1) Mkr. Tillgångar med obestämbart livslängd prövas årligen för eventuellt nedskrivningsbehov. Enskilda tillgångar kan prövas oftare om det finns indikationer på en värdeminskning. Koncernens värdering görs utifrån en kassaflödesgenererande enhet då endast ett segment finns. Nedskrivningsprövningarna baseras på beräkning av nyttjandevärdet. Nyttjandevärdet har beräknats med hjälp av diskonterade kassaflöden och baseras på femårsprognoser gjorda av koncernledningen. För beräkningen av slutvärdet av kassaflöden används den så kallade Gordons modell. Kassaflöden bortom femårsperioden har prognostiserats med tillväxt om 2 (2) procent. De kassaflöden som prognostiserats har baserats på en årlig intäkstillväxt för koncernen på 4 (4) procent baserat på förväntad tillväxt hos existerande kunder och i underliggande marknader. Kostnadsutveckling har för koncernen prognostiserats till 5 (3) procent. De prognostiserade kassaflödena har nuvärdeberäknats med en diskonteringsränta om 9 (10) procent före skatt. Diskonteringsräntan bedöms vara i linje med marknadens avkastningskrav. Känslighetsanalyser har genomförts med hänsyn tagen till diskonteringsränta (risk) och långsiktig tillväxttakt innebärande en generell sänkning av tillväxttakten efter fem år med 2 procentenheter och en generell ökning av vägd kapitalkostnad med 3 procentenheter. Känslighetsanalyserna påvisade inget nedskrivningsbehov. Företagsledningen anser därmed att någon rimlig möjlig förändring i antagandena inte skulle kunna reducera återvinningsvärdet under dess bokförda värde. Väsentligt antaganden för nedskrivningsprövningen beskrivs i följande uppställning:

| Variabel | Antagande, % | |
|----------------------------|--------------|------|
| Intäkstillväxt | 4 | (4) |
| Kostnadsutveckling | 5 | (3) |
| Diskonteringsränta | 9 | (10) |
| Långsiktig stabil tillväxt | 2 | (2) |

NOT 11 – Inventarier, verktyg och installationer

| | Koncernen | | Moderbolaget | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2015 | 2014 | 2015 | 2014 |
| Akkumulerade anskaffningsvärden | | | | |
| Vid årets början | 59 304 | 55 838 | 17 802 | 17 703 |
| Årets anskaffning | 2 750 | 1 584 | 626 | 296 |
| Avyttringar/utrangeringar | –8 207 | –1 343 | –2 688 | –197 |
| Årets omräkningsdifferenser | 502 | 3 225 | – | – |
| | 54 349 | 59 304 | 15 740 | 17 802 |
| Akkumulerade av- och nedskrivningar | | | | |
| Vid årets början | –51 592 | –45 961 | –15 146 | –13 779 |
| Avyttringar/utrangeringar | 8 169 | 1 343 | 2 650 | 197 |
| Årets av- och nedskrivningar | –3 709 | –3 939 | –1 321 | –1 564 |
| Årets omräkningsdifferenser | –612 | –3 035 | – | – |
| | –47 744 | –51 592 | –13 817 | –15 146 |
| Redovisat värde vid årets slut | 6 605 | 7 712 | 1 923 | 2 656 |

Avskrivningarna är hänförliga till kostnad sålda varor och tjänster, försäljnings- och marknadsföringskostnader, produktionsutvecklingskostnader och administrationskostnader.

NOT 12 – Finansiella tillgångar som kan säljas

| Finansiella tillgångar som kan säljas | 2015 | 2014 |
|---------------------------------------|---------------|---------------|
| KONCERNEN | | |
| Företagsobligationer | 70 688 | 14 300 |
| Företagsobligationsfond | – | 20 615 |
| Totalt | 70 688 | 34 915 |

| Finansiella tillgångar som kan säljas | 2015 | 2014 |
|---------------------------------------|---------------|---------------|
| MODERBOLAGET | | |
| Företagsobligationer | 70 688 | 14 300 |
| Företagsobligationsfond | – | 20 615 |
| Totalt | 70 688 | 34 915 |

Samtliga finansiella tillgångar som kan säljas är uttryckta i SEK. Ingen av dessa finansiella tillgångar är förfallen till betalning eller i behov av nedskrivning.

NOT 13 – Kundfordringar

Ej förfallna kundfordringar avser kunder med god betalningsförmåga och betalningshistorik. Kundfordringar där ett nedskrivningsbehov föreligger överensstämmer med avsättning för osäkra kundfordringar. Reserv för osäkra kundfordringar uppgår till 0,3 (4,5) Mkr. Verkligt värde för kundfordringar överensstämmer med redovisat värde. Kundfordringarna är till övervägande del i SEK, EUR och USD. Åldersfördelningen av kundfordringar framgår nedan:

| Åldersanalys kundfordringar | 2015 | 2014 |
|-----------------------------|----------------|----------------|
| KONCERNEN | | |
| Ej förfallet | 145 879 | 106 084 |
| Förfallet 1–60 dagar | 15 966 | 12 605 |
| Förfallet 61–90 dagar | 2 259 | 460 |
| Förfallet 90 dagar | 1 303 | 617 |
| Totalt | 165 407 | 119 766 |

NOT 14 – Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

| | 2015 | 2014 |
|-------------------------------|---------------|---------------|
| KONCERNEN | | |
| Förutbetalda försäkringar | 644 | 236 |
| Förutbetalda hyror | 1 550 | 2 093 |
| Upplupna intäkter | 16 251 | 15 781 |
| Övriga förutbetalda kostnader | 5 341 | 5 691 |
| | 23 786 | 23 801 |

| | 2015 | 2014 |
|-------------------------------|--------------|--------------|
| MODERBOLAGET | | |
| Förutbetalda försäkringar | 309 | 4 |
| Förutbetalda hyror | 1 489 | 1 491 |
| Upplupna intäkter | 653 | 307 |
| Övriga förutbetalda kostnader | 2 599 | 3 096 |
| | 5 050 | 4 898 |

NOT 15 – Derivatinstrument

| | 2015 | | 2014 | |
|---------------------------------------|------------|---------|------------|---------|
| | Tillgångar | Skulder | Tillgångar | Skulder |
| Långfristiga | | | | |
| Valutaterminer - kassaflödessäkringar | 1 023 | – | – | – |
| Kortfristiga | | | | |
| Valutaterminer - kassaflödessäkringar | 511 | – | – | 2 083 |

NOT 16 – Eget kapital**KONCERNEN****Aktiekapital**

På årsstämman 2015 beslutades om ett automatiskt inlösenförfarande av aktier i Enea AB, innebärande att varje Enea-aktie delades upp i två aktier (så kallad aktiesplit 2:1) varav en av aktierna benämns inlösenaktie. Inlösenaktierna löstes automatiskt in mot en inlösenlikvid om 3,60 SEK per inlösenaktie och utbetalades i juni 2015. Aktiekapitalet minskades med 9 177 857 SEK genom indragning av inlösenaktierna, det vill säga sammanlagt 16 739 724 aktier för återbetalning till aktieägarna. Betalning för varje inlösenaktie var 3,60 SEK. Inlösenaktier i eget innehav drogs in utan återbetalning. Aktiekapitalet återställdes till dess ursprungliga belopp genom en ökning av aktiekapitalet med 9 177 857 SEK genom fondemission utan utgivande av nya aktier.

Per den 31 december 2015 omfattade det registrerade aktiekapitalet 16 462 577 stamaktier med kvotvärde på 1,11 SEK. Innehavare av stamaktier är berättigade till utdelning som fastställs efter hand och aktieinnehavet berättigar till rösträtt vid årsstämman med en röst per aktie. Bolaget har under året köpt 479 352 (253 027) egna aktier, sålt 0 (0) egna aktier samt tilldelat anställda i samband med Aktiesparprogram 2012 263 998 (0) egna aktier.

Övrigt tillskjutet kapital

Avser eget kapital som är tillskjutet från ägarna. Här ingår överkursfonder som förts över till reservfond per den 31 december 2005. Avsättningar till överkursfond från den 1 januari 2006 och framöver redovisas också som tillskjutet kapital.

Reserver

| Säkringsreserv | 2015 | 2014 |
|--|--------------|-------------|
| Ingående säkringsreserv | –892 | – |
| Kassaflödessäkringar: | | |
| - verkligt värde-vinster/förluster under året | 3 617 | –2 083 |
| - skatt på verkligt värde-vinster/förluster | –796 | 458 |
| - överföringar till resultaträkningen | –1 026 | 940 |
| - skatt på överföringar till resultaträkningen | 226 | –207 |
| Utgående säkringsreserv | 1 129 | –892 |

Omräkningsreserv

Omräkningsreserven innefattar alla valutakursdifferenser som uppstår vid omräkning av nettotillgångar från utländska verksamheter som har upprättat sina finansiella rapporter i en annan valuta än den valuta som koncernens finansiella rapporter presenteras i. Moderbolaget och koncernen presenterar sina finansiella rapporter i svenska kronor.

| | 2015 | 2014 |
|----------------------------------|---------------|----------------|
| Ingående omräkningsreserv | –11 775 | –26 116 |
| Årets omräkningsdifferenser | 2 264 | 14 341 |
| Utgående omräkningsreserv | –9 511 | –11 775 |

Balanserade vinstmedel inklusive årets resultat

I balanserade vinstmedel inklusive årets resultat ingår intjänade vinstmedel i moderbolaget och dess dotterföretag. Tidigare avsättningar till reservfond, exklusive överförda överkursfonder, ingår i denna eget kapitalpost.

Moderbolaget återköpte under perioden 13 februari till 10 november 2015 305 151 aktier på Nasdaq Stockholm till en genomsnittlig börskurs om 86,88 SEK. Totalt betalades 26 513 TSEK för aktierna vilket har reducerat balanserade vinstmedel. Under 2015 tilldelades 263 998 av de egna aktierna till anställda under Aktiesparprogram 2012. Moderbolaget återköpte även 174 201 aktier från anställda till priset 90,74 SEK.

Totalt innehav av egna aktier uppgår per 31 december 2015 till 544 911. Aktierna innehas som egna aktier och var per 31 december 2015 till fullo betalda.

FRITT EGET KAPITAL**Överkursfond**

När aktier emitteras till överkurs, det vill säga det betalas mer för aktierna än aktiernas nominella belopp, ska ett belopp motsvarande det erhållna beloppet utöver det nominella värdet på aktierna, föras till överkursfonden.

Balanserade vinstmedel

Utgörs av föregående års fria egna kapital efter en eventuell reservfondsavsättning och efter att en eventuell vinstutdelning lämnats. Utgör tillsammans med årets resultat summa fritt eget kapital, det vill säga det belopp som finns tillgängligt för utdelning till aktieägarna.

Se även Sammandrag avseende förändringar av koncernens eget kapital och Sammandrag avseende förändringar av moderbolagets eget kapital.

NOT 17 – Resultat per aktie

| | 2015 | 2014 |
|--|--------|--------|
| Resultat per aktie före utspädning | | |
| Årets resultat efter skatt | 87 959 | 74 506 |
| Genomsnitt antal aktier i tusental | 16 025 | 16 271 |
| Resultat per aktie före utspädning i SEK | 5,49 | 4,58 |
| Resultat per aktie efter utspädning | | |
| Årets resultat efter skatt | 87 959 | 74 506 |
| Genomsnitt antal aktier i tusental | 16 025 | 16 271 |
| Resultat per aktie efter utspädning i SEK | 5,49 | 4,58 |

Resultat per aktie beräknas genom att det resultat som är hänförligt till moderbolagets. Aktieägare divideras med "Genomsnittligt antal aktier".

NOT 18 – Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

| | 2015 | 2014 |
|----------------------------|---------------|---------------|
| KONCERNEN | | |
| Supportintäkter | 45 151 | 23 687 |
| Upplupna personalkostnader | 29 775 | 29 009 |
| Övrigt | 19 667 | 13 838 |
| | 94 593 | 66 534 |
| MODERBOLAGET | | |
| Upplupna personalkostnader | 9 220 | 11 822 |
| Övrigt | 1 897 | 1 979 |
| | 11 117 | 13 801 |

NOT 19 – Moderbolagets innehav i koncernföretag

| Moderbolagets innehav i koncernföretag | Land | Ägarandel i % |
|--|----------------|---------------|
| Enea Software AB | Sverige | 100 |
| Enea Zealcore AB | Sverige | 100 |
| Enea Software & Services, Inc | USA | 100 |
| Enea GmbH | Tyskland | 100 |
| Enea Software (Beijing) Co., Ltd. | Kina | 100 |
| Enea KK | Japan | 100 |
| Enea Polyhedra Ltd | Storbritannien | 100 |
| Enea Services Romania SRL | Rumänien | 100 |

| | 2015 | 2014 |
|--|-----------------|-----------------|
| Akkumulerade anskaffningsvärden | | |
| Vid årets början | 330 630 | 330 630 |
| Utgående balans 31 december | 330 630 | 330 630 |
| Akkumulerade nedskrivningar | | |
| Vid årets början | -158 596 | -158 596 |
| Utgående balans 31 december | -158 596 | -158 596 |
| Redovisat värde vid årets slut | 172 034 | 172 034 |

| Specifikation av moderbolagets innehav av andelar i dotterbolag | Antal andelar | Andel i % | Redovisat värde | |
|---|---------------|-----------|-----------------|----------------|
| | | | 2015 | 2014 |
| <i>Dotterbolag/Org nr/Säte</i> | | | | |
| Enea Software AB, 556183-3012, Kista | 5 900 | 100 | 172 034 | 172 034 |
| | | | 172 034 | 172 034 |

NOT 20 – Kassaflödesanalys**Likvida medel**

De delkomponenter som ingår i likvida medel är kassa, bank och specialinlåning eller företagscertifikat som har en obetydlig risk för värdefluktuationer och som lätt kan omvandlas till likvida medel samt har en löptid på högst tre månader från anskaffningstidpunkten.

| Upplysningar om räntor | Koncernen | | Moderbolaget | |
|---|-----------|-------|--------------|-------|
| | 2015 | 2014 | 2015 | 2014 |
| Under perioden erhållen ränta uppgår till | 1 004 | 1 975 | 524 | 1 713 |
| Under perioden betald ränta uppgår till | -82 | -78 | -77 | -259 |

| Justering för poster som inte ingår i kassaflödet | Koncernen | | Moderbolaget | |
|--|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | 2015 | 2014 | 2015 | 2014 |
| Av- och nedskrivningar | 18 668 | 18 593 | 1 540 | 1 677 |
| Vinst/förlust vid utrangering av anläggningstillgångar | 38 | - | 38 | - |
| Aktiesparprogram | 6 473 | 5 706 | 6 473 | 5 706 |
| Bokslutsdispositioner | - | - | 1 067 | 574 |
| Avsättningar | -26 | -9 | - | - |
| Värdeförändring finansiella tillgångar | - | -456 | - | -456 |
| Valutakursdifferenser netto | -560 | -271 | - | - |
| Totalt | 24 593 | 23 563 | 9 118 | 7 501 |

NOT 21 – Närstående

Sammanställning över närståendetransaktioner

KONCERNEN

Inga närståendetransaktioner har skett

MODERBOLAGET

| Närstående | År | Försäljning av varor och tjänster till närstående | Inköp av varor och tjänster från närstående | Skuld till närstående per 31 dec | Fordran på närstående per 31 dec |
|---------------|------|---|---|----------------------------------|----------------------------------|
| Dotterföretag | 2015 | 52 904 | 1 337 | 81 732 | 12 001 |
| Dotterföretag | 2014 | 48 023 | – | 136 207 | 11 850 |

Transaktioner med närstående är prissatta på marknadsmässiga villkor. För information om ersättningar till nyckelpersoner i ledande ställning se not 4 Anställda och personalkostnader och not 22 Pensioner, aktierelaterade ersättningar, ledande befattningshavares förmåner.

Moderbolaget har en närstående relation med sina dotterföretag se not 19.

NOT 22 – Pensioner och aktierelaterade ersättningar

Avgiftsbestämda planer

Metoderna för att beräkna pensionskostnader och pensionsskulder skiljer sig mellan länderna. Bolagen rapporterar enligt lokala regler och de rapporterade siffrorna konsolideras i koncernbokslutet. Samtliga pensionslösningar i utländska dotterbolag är avgiftsbestämda planer som innebär att koncernens resultat belastas med pensionskostnader i takt med att förmånerna intjänats. Anställda tjänstemän i Sverige omfattas av ITP-planen vilken redovisas som en avgiftsbestämd pensionsplan. Åtaganden för ålderspension och familjepension för tjänstemän i Sverige tryggas genom en försäkring i Alecta. Enligt ett uttalande från Rådet för finansiell rapportering, UFR 10, är detta en förmånsbestämd plan som omfattar flera arbetsgivare. Alecta, som är ett ömsesidigt försäkringsbolag och som även administrerar pensionsplanens förmåner, kan inte tillhandahålla Enea eller andra svenska bolag tillräcklig information för att fastställa ett enskilt bolags andel av den totala förpliktelsen och dess tillgångar. Pensionsplaner enligt ITP som tryggas genom en försäkring i Alecta redovisas därför som en avgiftsbestämd plan. Kostnaden för 2015 uppgår till 5 331 (5 018) TSEK. Kostnaden för 2016 bedöms uppgå till motsvarande belopp. Alectas överskott kan fördelas till försäkringstagarna och/eller de försäkrade.

Vid utgången av 2015 uppgick Alectas överskott i form av den kollektiva konsolideringsnivån till 153 (143) procent. Den kollektiva konsolideringsnivån utgörs av marknadsvärdet på Alectas tillgångar i procent av försäkringsåtagandena beräknade enligt Alectas försäkringstekniska beräkningsantaganden, vilka inte överensstämmer med IAS 19.

| | Koncernen | | Moderbolaget | |
|--------------------------------------|-----------|--------|--------------|-------|
| | 2015 | 2014 | 2015 | 2014 |
| Kostnader för avgiftsbestämda planer | 14 512 | 14 809 | 3 590 | 3 612 |

Aktierelaterade ersättningar

Aktiesparprogram 2014

I april 2014 beslutade årsstämman att erbjuda nyckelmedarbetare att delta i ett Aktiesparprogram. Det huvudsakliga målet med programmet är att öka möjligheterna att behålla och rekrytera nyckelmedarbetare samt att, genom ett personligt långsiktigt ägarengagemang hos deltagarna, stimulera ett ökat intresse för verksamheten och resultatet, höja motivationen samt öka samhörighetskänslan med bolaget. Programmet omfattar 24 ledande befattningshavare, nyckelpersoner och vissa övriga anställda.

De anställda investerade i 71 800 Eneaaktier fram till och med 10 juni 2014 (Sparaktier). Om den anställde behåller aktierna i tre år och är fortsatt anställd i Eneakoncernen kommer den anställde att tilldelas motsvarande antal aktier (Matchningsaktier).

Under förutsättning att särskilda prestationskrav uppfylls har deltagarna dessutom rätt att för varje Sparaktie vederlagsfritt erhålla tilldelning av ytterligare aktier i Enea (Prestationsaktier). Erhållandet av Prestationsaktier är beroende av att särskilda prestationskrav, kopplade till Eneas vinst per aktie för räkenskapsåren 2014–2016. Tröskelvärdet för vinst per aktie är 4,21 SEK (år 2014), 4,63 SEK (år 2015), 5,10 SEK (år 2016) och/eller 13,95 SEK (för åren 2014–2016 ackumulerat).

Det verkliga värdet av de tjänster som utförs baseras på aktiekursen för de Matchningsaktier som förväntas tilldelas. Aktiekursen fastställs vid tidpunkten för deltagarnas investering med justering för den utdelning som inte tillfaller den anställde under intjäningsperioden.

Aktiesparprogrammet innebär en finansiell exponering för bolaget till följd av förändringar i Eneas aktiekurs och förväntad tilldelning av Matchningsaktier och Prestationsaktier. För att säkra programmet har beslut fattats om överlåtelse av redan förvärvade egna aktier under Programmet. Vederlagsfri överlåtelse till deltagarna i Programmet får ske av högst 500 000 aktier i form av Matchningsaktier och Prestationsaktier inklusive utdelningskompensation. Avyttring av 114 000 aktier får ske över aktiemarknaden eller till tredje part för att täcka kostnader avseende sociala avgifter och liknande.

Aktiesparprogram 2012

I april 2012 beslutade årsstämman att erbjuda nyckelmedarbetare att delta i ett Aktiesparprogram. Det huvudsakliga målet med programmet är att öka möjligheterna att behålla och rekrytera nyckelmedarbetare samt att, genom ett personligt långsiktigt ägarengagemang hos deltagarna, stimulera ett ökat intresse för verksamheten och resultatet, höja motivationen samt öka samhörighetskänslan med bolaget.

Programmet omfattar 33 ledande befattningshavare, nyckelpersoner och vissa övriga anställda.

De anställda investerade i 65 335 Eneaaktier fram till och med 8 juni 2012 (Sparaktier). Om den anställde behåller aktierna i tre år och är fortsatt anställd i Eneakoncernen kommer den anställde att tilldelas motsvarande antal aktier (Matchningsaktier).

Under förutsättning att särskilda prestationskrav uppfylls har deltagarna dessutom rätt att för varje Sparaktie vederlagsfritt erhålla tilldelning av ytterligare aktier i Enea (Prestationsaktier). Erhållandet av Prestationsaktier är beroende av att särskilda prestationskrav, kopplade till Eneas ackumulerad EBIT under åren 2012–2014, uppfylls. Prestationskravet för prestationsaktierna är knutet till ackumulerad EBIT i intervallet 180–220 MSEK.

Det verkliga värdet av de tjänster som utförs baseras på aktiekursen för de Matchningsaktier som förväntas tilldelas. Aktiekursen fastställs vid tidpunkten för deltagarnas investering med justering för den utdelning som inte tillfaller den anställde under intjäningsperioden.

Aktiesparprogrammet innebär en finansiell exponering för bolaget till följd av förändringar i Eneas aktiekurs och förväntad tilldelning av Matchningsaktier och

Prestationsaktier. För att säkra programmet har beslut fattats om överlåtelse av redan förvärvade egna aktier under Programmet. Vederlagsfri överlåtelse till deltagarna i Programmet får ske av högst 541 500 aktier i form av Matchningsaktier och Prestationsaktier inklusive utdelningskompensation. Avyttring av 126 000 aktier får ske över aktiemarknaden eller till tredje part för att täcka kostnader avseende sociala avgifter och liknande.

Aktiesparprogram 2012 slutreglerades under 2015 och är avslutat.

| Aktiesparprogram 2014 | 2015 | 2014 |
|---|-------------|-------------|
| Antal Matchningsaktier vid periodens början | 71 800 | – |
| Tilldelade under perioden | – | 71 800 |
| Förverkade under perioden | –7 500 | – |
| Utestående vid periodens slut | 64 300 | 71 800 |
| Antal deltagare 31 dec | 22 | 24 |

| Aktiesparprogram 2012 | 2015 | 2014 |
|---|-------------|-------------|
| Antal Matchningsaktier vid periodens början | 47 255 | 57 285 |
| Tilldelade under perioden | –47 255 | – |
| Förverkade under perioden | – | –10 030 |
| Förfallna under perioden | – | – |
| Utestående vid periodens slut | – | 47 255 |
| Antal deltagare 31 dec | – | 26 |

| Personalkostnader för aktierelaterade ersättningar Koncernen | 2015 | 2014 |
|---|-------------|-------------|
| Aktiesparprogram | 11 875 | 9 309 |

NOT 23 – Omräkningsexponering

Eneas utländska dotterbolag omräknas till svenska kronor enligt dagskursmetoden. Denna innebär att balansräkningen omräknas enligt balansdagskurs och resultaträkningen enligt genomsnittskurs för perioden.

Använda kurser för koncernens betydande valutor framgår av tabellen nedan.

| Valuta | Balansdagskurs | | Genomsnittskurs | |
|---------------|-----------------------|-------------|------------------------|-------------|
| | 2015 | 2014 | 2015 | 2014 |
| EUR | 9,1350 | 9,5155 | 9,3562 | 9,0968 |
| USD | 8,3524 | 7,8117 | 8,4350 | 6,8577 |
| GBP | 12,3785 | 12,1388 | 12,8962 | 11,2917 |
| JPY | 0,0693 | 0,0654 | 0,0697 | 0,0649 |
| RON | 2,0193 | 2,1298 | 2,1027 | 2,0450 |
| CNY | 1,2868 | 1,2595 | 1,3424 | 1,1135 |

Vid omräkning av utländska dotterbolags balansräkningar till svenska kronor är koncernen exponerad för fluktuationer i valutakurser. Effekten på det egna kapitalet år 2015 vid omräkning av utländska dotterbolags räkenskaper till svenska kronor uppgick till 2 264 (14 341) TSEK. Koncernens exponering i eget kapital för valutakursfluktuationer var på balansdagen följande:

| Valuta | Belopp | 2015 | Belopp | 2014 |
|---------------|---------------|--|---------------|--|
| | | Omräknat i SEK enligt balansdagens kurs | | Omräknat i SEK enligt balansdagens kurs |
| EUR | 218 | 1 991 | 81 | 771 |
| USD | 1 956 | 16 337 | 3 418 | 26 700 |
| GBP | 346 | 4 283 | 314 | 3 812 |
| JPY | 48 454 | 3 360 | 43 146 | 2 820 |
| RON | 18 193 | 36 737 | 13 443 | 28 631 |
| CNY | 2 172 | 2 795 | 2 262 | 2 849 |

NOT 24 – Viktiga uppskattningar och bedömningar

Uppskattningar och bedömningar utvärderas löpande och baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer, inklusive förväntningar på framtida händelser som anses rimliga under rådande förhållanden.

Viktiga bedömningar vid tillämpning av koncernens redovisningsprinciper

Företagsledningen har med revisionsutskottet diskuterat utvecklingen av, valet av samt upplysningar kring koncernens viktiga redovisningsprinciper och uppskattningar, samt tillämpningen av dessa. Dessa uppskattningar och bedömningar inkluderar främst intäktsredovisning, värdering av uppskjuten skattefordran på underskottsavdrag och eventuella nedskrivningsbehov. Vissa viktiga redovisningsmässiga uppskattningar som gjorts vid tillämpningen av koncernens redovisningsprinciper beskrivs nedan.

Viktiga källor till osäkerhet i uppskattningar

Nedskrivningsprövning av goodwill

Vid beräkning av kassagenererande enheters återvinningsvärde för bedömning av eventuellt nedskrivningsbehov på goodwill, har flera antaganden om framtida förhållanden och uppskattningar av parametrar gjorts. Enea har genomfört en känslighetsanalys över viktiga antaganden där ledningen har funnit att inga rimliga förändringar av antaganden ger någon nedskrivning per 31 december 2015. En redogörelse av dessa återfinns i not 10.

Nedskrivningsprövning av balanserade utvecklingskostnader

Vid beräkning av kassagenererande enheters återvinningsvärde för bedömning av eventuellt nedskrivningsbehov av balanserade utvecklingskostnader, har flera antaganden om framtida förhållanden och uppskattning av parametrar gjorts. Enea har genomfört en känslighetsanalys över viktiga antaganden där ledningen har funnit att inga rimliga förändringar av antaganden ger någon nedskrivning per 31 december 2015. En redogörelse av dessa återfinns i not 10.

NOT 25 – Händelser efter rapportperioden

Den 8 januari förvärvade Enea Software AB, via ett inkråmsförvärv, tillgångar i Centered Logic LLC och Model Based Technology LLC "Centered Logic", två amerikanska bolag verksamma inom nätverkshandling och orkestrering, för 28 999 TSEK. De finansiella effekterna av denna transaktion har inte redovisats per den 31 december 2015. Rörelseresultat samt tillgångar och skulder tillhörande den förvärvade verksamheten redovisas från och med 1 januari 2016.

Köpeskilling

Sammanfattning av erlagd köpeskilling:

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Likvida medel | 10 624 |
| Villkorad köpeskilling | 18 375 |
| Summa erlagd köpeskilling | 28 999 |

Redovisade belopp (preliminära verkliga värden) på identifierbara tillgångar och övertagna skulder i Centered Logic per förvärvsdatumet:

| | |
|------------------------|---------------|
| Förutbetalda kostnader | 2 |
| Förutbetalda intäkter | -237 |
| Goodwill | 29 234 |
| Summa | 28 999 |

Den goodwill som uppstår genom förvärvet hänförs till Centered Logics ställning på marknaden och de synergier som förväntas genom sammanslagningen av Eneas och Center Logics verksamheter. Den inkråmsgoodwill som uppstår förväntas vara skattemässigt avdragsgill.

Villkorad köpeskilling

Enligt överenskommelsen om villkorad köpeskilling ska Enea efter en treårsperiod kontant betala en tilläggsköpeskilling baserad på försäljningen av licenser och tjänster i Centered Logic uppgående till ett maximalt belopp om 2,2 MUSD till säljarna av de immateriella rättigheterna till produkterna samt verksamheten i Centered Logic.

Förvärvsrelaterade kostnader

Förvärvsrelaterade kostnader om 155 TSEK ingår i administrativa kostnader i koncernens resultaträkning för räkenskapsåret 2016.

Information som inte kan lämnas

Då de finansiella rapporterna godkändes för utfärdande, hade koncernen ännu inte slutfört redovisningen av rörelseförvärvet av Centered Logic. Verkligt värde på förvärvade tillgångar och skulder enligt ovan är preliminära i avvaktan på slutlig värdering. Det är inte heller möjligt att ge detaljerad information om varje slag av förvärvade fordringar samt om eventuella eventualförpliktelser i den förvärvade verksamheten.

Styrelsen och verkställande direktören intygar att koncernredovisningen har upprättats i enlighet med internationella redovisningsstandarder IFRS sådan den antagits av EU och Årsredovisningslagen och ger en rättvisande bild av koncernens resultat och ställning. Förvaltningsberättelsen för koncernen och moderbolaget ger en rättvisande översikt över utvecklingen av koncernen och moderbolagets verksamhet, ekonomiska ställning och resultat och tar upp väsentliga risker och säkerhetsfaktorer som rör moderbolaget och bolagen inom koncernen.

Årsredovisningen och koncernredovisningen har, som framgår ovan, godkänts för utfärdande av styrelsen den 30 mars 2016. Koncernens resultat- och balansräkning samt moderbolagets resultat- och balansräkning kommer att bli föremål för fastställelse på årsstämma den 10 maj 2016.

Stockholm den 30 mars 2016
Enea AB (556209-7146)

Anders Skarin
Styrelseordförande

Robert Andersson
Styrelseledamot

Kjell Duveblad
Styrelseledamot

Åsa Sundberg
Styrelseledamot

Mats Lindoff
Styrelseledamot

Torbjörn Nilsson
Styrelseledamot

Eva Swedberg
Arbetstagarrepresentant

Anders Lidbeck
VD och koncernchef

Vår revisionsberättelse har avgivits den 31 mars 2016
Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Niklas Renström
Auktoriserad revisor

Revisionsberättelse

Till årsstämman i Enea AB (publ), org.nr 556209-7146

Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för Enea AB (publ) för år 2015 med undantag för bolagsstyrningsrapporten på sidorna 20–25. Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår i den tryckta versionen av detta dokument på sidorna 16–55.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar för årsredovisningen och koncernredovisningen

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta en årsredovisning som ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen och en koncernredovisning som ger en rättvisande bild enligt International Financial Reporting Standards, såsom de antagits av EU, och årsredovisningslagen, och för den interna kontroll som styrelsen och verkställande direktören bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som inte innehåller väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

Revisorns ansvar

Vårt ansvar är att uttala oss om årsredovisningen och koncernredovisningen på grundval av vår revision. Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing och god revisionsssed i Sverige. Dessa standarder kräver att vi följer yrkesetiska krav samt planerar och utför revisionen för att uppnå rimlig säkerhet att årsredovisningen och koncernredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter.

En revision innefattar att genom olika åtgärder inhämta revisionsbevis om belopp och annan information i årsredovisningen och koncernredovisningen. Revisorn väljer vilka åtgärder som ska utföras, bland annat genom att bedöma riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen och koncernredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel. Vid denna riskbedömning beaktar revisorn de delar av den interna kontrollen som är relevanta för hur bolaget upprättar årsredovisningen och koncernredovisningen för att ge en rättvisande bild i syfte att utforma granskningsåtgärder som är ändamålsenliga med hänsyn till omständigheterna, men inte i syfte att göra ett uttalande om effektiviteten i bolagets interna kontroll. En revision innefattar också en utvärdering av ändamålsenligheten i de redovisningsprinciper som har använts och av rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen, liksom en utvärdering av den övergripande presentationen i årsredovisningen och koncernredovisningen.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Uttalanden

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets finansiella ställning per den 31 december 2015 och av dess finansiella resultat och kassaflöden för året enligt årsredovisningslagen. Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av koncernens finansiella ställning per den 31 december 2015 och av dess finansiella resultat och kassaflöden för året enligt International Financial Reporting Standards, såsom de antagits av EU, och årsredovisningslagen. Våra uttalanden omfattar inte bolagsstyrningsrapporten på sidorna 20–25. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att årsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och koncernen.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust, samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Enea AB (publ) för år 2015. Vi har även utfört en lagstadgad genomgång av bolagsstyrningsrapporten.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust, och det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för förvaltningen enligt aktiebolagslagen samt att bolagsstyrningsrapporten på sidorna 22–26 är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

Revisorns ansvar

Vårt ansvar är att med rimlig säkerhet uttala oss om förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust och om förvaltningen på grundval av vår revision. Vi har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat styrelsens motiverade yttrande samt ett urval av underlagen för detta för att kunna bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Som underlag för vårt uttalande om ansvarsfrihet har vi utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören är ersättningskyldig mot bolaget. Vi har även granskat om någon styrelseledamot eller verkställande direktören på annat sätt har handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat enligt ovan är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Därutöver har vi läst bolagsstyrningsrapporten och baserat på denna läsning och vår kunskap om bolaget och koncernen anser vi att vi har tillräcklig grund för våra uttalanden. Detta innebär att vår lagstadgade genomgång av bolagsstyrningsrapporten har en annan inriktning och en väsentligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt International Standards on Auditing och god revisionsssed i Sverige har.

Uttalanden

Vi tillstyrker att årsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

En bolagsstyrningsrapport har upprättats, och dess lagstadgade information är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Stockholm den 31 mars 2016
Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Niklas Renström
Auktoriserad revisor

Alla belopp i MSEK

| RESULTATRÄKNING | 2015 | 2014 | 2013 | 2012 | 2011 |
|---|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|
| Nettoomsättning | 481,5 | 429,3 | 408,5 | 467,8 | 721,5 |
| Rörelsens kostnader | -371,4 | -335,5 | -326,4 | -395,3 | -719,0 |
| Rörelseresultat | 110,0 | 93,8 | 82,1 | 72,5 | 2,5 |
| Finansnetto | 2,5 | 1,5 | 1,7 | 4,2 | 3,8 |
| Resultat före skatt | 112,5 | 95,3 | 83,8 | 76,7 | 6,3 |
| Periodens resultat efter skatt | 88,0 | 74,5 | 63,2 | 53,6 | -6,4 |
| Resultat från avyttrad verksamhet ¹⁾ | - | - | - | 61,7 | - |
| Summa | 88,0 | 74,5 | 63,2 | 115,3 | -6,4 |

BALANSRÄKNING

| | | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Immateriella anläggningstillgångar | 128,4 | 128,1 | 121,7 | 121,5 | 127,1 |
| Övriga anläggningstillgångar | 8,5 | 9,5 | 13,2 | 20,3 | 26,4 |
| Övriga finansiella anläggningstillgångar | 2,0 | 0,5 | - | 28,0 | - |
| Finansiella tillgångar som kan säljas, långfristiga | 70,7 | 14,3 | - | - | - |
| Kortfristiga fordringar | 196,2 | 150,6 | 140,8 | 143,2 | 147,0 |
| Finansiella tillgångar som kan säljas, kortfristiga | - | 20,6 | - | - | - |
| Likvida medel | 132,8 | 180,4 | 163,6 | 146,7 | 127,3 |
| Tillgångar som innehas för försäljning | - | - | - | - | 137,3 |
| Summa tillgångar | 538,6 | 504,0 | 439,3 | 459,7 | 565,1 |

| | | | | | |
|---------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Eget kapital | 398,9 | 400,3 | 371,2 | 367,2 | 415,9 |
| Avsättningar och långfristiga skulder | 21,5 | 16,2 | 11,6 | 6,8 | 3,6 |
| Kortfristiga skulder | 118,2 | 87,5 | 56,5 | 85,8 | 90,0 |
| Skulder som innehas för försäljning | - | - | - | - | 55,6 |
| Summa eget kapital och skulder | 538,6 | 504,0 | 439,3 | 459,7 | 565,1 |

KASSAFLÖDE

| | | | | | |
|---|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| Från den löpande verksamheten | 104,6 | 116,2 | 76,6 | 80,1 | 77,2 |
| Från investeringsverksamheten | -52,8 | -48,9 | -14,3 | -15,7 | -33,0 |
| Från investeringsverksamheten - avyttring av verksamhet | - | 10,4 | 18,0 | 115,4 | - |
| Från finansieringsverksamheten | -100,1 | -64,6 | -63,1 | -157,3 | -93,4 |
| Periodens kassaflöde | -48,3 | 13,1 | 17,3 | 22,5 | -49,2 |

NYCKELTAL

| | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|
| Omsättningstillväxt, % | 12 | 5 | -13 | -35 | -1 |
| Rörelsemarginal, % | 22,9 | 21,9 | 20,1 | 15,5 | 0,3 |
| Vinstmarginal, % | 23,4 | 22,2 | 20,5 | 16,4 | 0,9 |
| Avkastning på sysselsatt kapital, % | 29,7 | 25,7 | 24,1 | 19,2 | 4,5 |
| Avkastning på eget kapital, % | 22,0 | 19,3 | 17,1 | 13,7 | 2,5 |
| Avkastning på totalt kapital, % | 22,9 | 21,1 | 19,8 | 15,7 | 3,6 |
| Räntetäckningsgrad, ggr | 16,2 | 24,5 | 16,7 | 20,7 | 7,3 |
| Soliditet, % | 74,1 | 79,4 | 84,5 | 79,9 | 73,6 |
| Likviditet, % | 278,3 | 401,8 | 538,9 | 338,1 | 304,8 |
| Medelantal anställda | 400 | 392 | 384 | 417 | 613 |
| Nettoomsättning per anställd, MSEK | 1,20 | 1,10 | 1,06 | 1,12 | 1,18 |
| Substansvärde per aktie, SEK | 25,06 | 24,81 | 22,65 | 22,14 | 24,31 |
| Resultat per aktie, SEK | 5,49 | 4,58 | 3,83 | 6,85 | -0,37 |
| Överföring till aktieägarna per aktie ²⁾ | 4,20 | 3,60 | 3,00 | 3,00 | 8,00 |

1) Jämförelsesiffrorna avseende avyttringen av Nordic Consulting har omklassificerats i enlighet med IFRS 5 samt kommentarer från Nasdaq Stockholm.

2) Överföring till aktieägarna per aktie föreslagna till årsstämman 2016.

DEFINITIONER

ANDEL RISKBÄRANDE KAPITAL

Summan av eget kapital och uppskjutna skatteskulders procent av balansomslutningen.

AVKASTNING PÅ EGET KAPITAL

Resultat efter skatt i förhållande till genomsnittligt eget kapital.

AVKASTNING PÅ SYSSELSATT KAPITAL

Rörelseresultat plus finansiella intäkter i förhållande till genomsnittligt sysselsatt kapital.

AVKASTNING PÅ TOTALT KAPITAL

Resultat efter finansiella poster plus finansiella kostnader i förhållande till genomsnittlig balansomslutning.

DIREKTAVKASTNING

Utdelning i procent av börskursen vid årets slut.

KASSAFLÖDE FRÅN DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN PER AKTIE

Kassaflöde från den löpande verksamheten i förhållande till genomsnittligt antal aktier.

LIKVIDITET

Likvida medel inklusive kortfristiga placeringar och kortfristiga fordringar i förhållande till kortfristiga skulder.

NETTOOMSÄTTNING PER ANSTÄLLD

Nettoomsättningen i förhållande till medeltal anställda.

RESULTAT PER AKTIE

Resultat efter skatt i förhållande till genomsnittligt antal aktier.

RÄNTETÄCKNINGSGRAD

Resultat efter finansiella poster plus finansiella kostnader i förhållande till finansiella kostnader.

RÖRELSEMARGINAL

Rörelseresultat i förhållande till nettoomsättning.

SOLIDITET

Eget kapital inklusive minoritet i förhållande till balansomslutningen.

SUBSTANSVÄRDE PER AKTIE

Substansvärde, motsvarande eget kapital, i förhållande till totalt antal utestående aktier.

SYSSELSATT KAPITAL

Balansomslutning minskad med icke räntebärande skulder inklusive uppskjutna skatteskulder.

Genomsnittligt sysselsatt kapital har beräknats som ingående plus utgående sysselsatt kapital dividerat med två.

UTDELNING PER AKTIE

Utdelning för innevarande räkenskapsår dividerat med antalet aktier på balansdagen.

VINSTMARGINAL

Resultat efter finansiella poster i förhållande till nettoomsättningen.

Årsstämma 2016

Eneas årsstämma 2016 kommer äga rum tisdagen den 10 maj kl. 16:30 i Kista Science Tower, Färögatan 33, Kista. Aktieägare som önskar delta på årsstämman ska vara införd i den av Euroclear Sweden AB (namnändrat från VPC AB) förda aktieboken senast 3 maj 2016.

Deltagare ska dessutom anmäla sig till Enea AB senast den 3 maj 2016 kl. 17.00.

Anmälan görs per post till

Enea AB (publ), Box 1033, 164 21 Kista, per telefon 08-507 150 05, eller via e-post arsstamma@enea.com. Anmälan ska innehålla namn, person eller organisationsnummer, aktieinnehav, adress, telefonnummer samt uppgift om eventuellt biträde.

Följ Enea

www.enea.com/embeddedhub

Besök Eneas egen samlingsplats för information om Enea och övriga spelare i branschen. Fördjupa dig i intressanta ämnen i vår blogg, delta i ett webinar eller läs nyhetsklipp från branschen.



www.linkedin.com/company/enea-software-ab

LinkedIn är vår främsta social media kanal för att förmedla information om Enea. Här får du information om produkter och teknologier vi jobbar med samt om våra senaste affärer och affärshändelser. LinkedIn är även vår kanal för att annonsera nya tjänster.



www.facebook.com/EneaSoftware

Vår Facebooksida riktar sig till dig som gillar teknik. Följ det senaste från branschen med roliga fakta och Eneaspecifika händelser.



www.twitter.com/EneaAB

Vårt Twitterkonto är perfekt för dig som vill ha ständigt koll på nyheter från Enea. Vi publicerar pressmeddelanden, information om nya bloggposter och aktiviteter.



www.youtube.com/EneaSoftware

På YouTube kan du förkovra dig i filmer som beskriver och demonstrerar vårt produktutbud. Korta och långa filmer blandas från seminarier och utbildningar.



www.instagram.com/eneaab

På Instagram kan du få en inblick i Eneas vardag. Medarbetare runt omkring i världen publicerar foton från mässor och kundevent men även från interna möten och vanliga kontorsituationer.

All finansiell information publiceras på Eneas hemsida www.enea.se
Finansiella rapporter kan även beställas från Enea AB, Box 1033, 164 21 Kista eller via e-post: ir@enea.com



Rapporttillfällen 2016

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Delårsrapport januari–mars | 26 april 2016 |
| Årsstämma | 10 maj 2016 |
| Delårsrapport april-juni | 20 juli 2016 |
| Delårsrapport juli–september | 26 oktober 2016 |
| Bokslutskommuniké 2016 | 9 februari 2017 |

IR-arbetet

IR-arbetet på Enea eftersträvar öppen, relevant och korrekt information till aktieägare, investerare och analytiker för att öka kunskapen om koncernens verksamhet och aktie. Enea delger information i form av delårsrapporter, årsredovisning, pressmeddelanden samt tillhandahåller fördjupad information på bolagets IR-sidor på webben. Aktieägare och andra intresserade kan prenumerera på pressmeddelanden och finansiella rapporter via e-post.

Under 2015 har pressmeddelanden skickats ut för större produktnyheter, strategiskt viktiga affärer samt avtal av större ordervärde. På hemsidan uppdateras den generella informationen på IR-sidorna såsom aktieägarförteckningar i samband med kvartalssluten. Vid större förändringar uppdateras hemsidan omgående.


Under de tre sista veckorna innan en finansiell rapport sker ingen kommunikation med finansmarknaden.

Enea AB är ett publikt bolag. Org. nr. 556209-7146. Säte i Kista, Sverige. This Annual Report is also available in English.
Alla värden uttrycks i svenska kronor. Kronor förkortas SEK, tusentals kronor TSEK och miljoner kronor MSEK. Sifferuppgifter inom parentes avser 2014 om inget annat uppges. Alla siffror avser kvarvarande verksamheter om inget annat anges.

Data om marknad och konkurrenssituation är Eneas egna bedömningar om inte specifik källa anges. Dessa bedömningar baserar sig på bästa och senast tillgängliga faktaunderlag.

Reviderad årsredovisning innefattar sidorna 16–55.

Årsredovisningen har producerats av Enea i samarbete med Box Communications, Stockholm.
Fotograf: Alexander Ruas



Enea erbjuder produkter och experttjänster till företag som utvecklar kommunikationsintensiva produkter för det uppkopplade samhället. Eneas operativsystem utgör stommen i företagets produktportfölj och kompletteras med experttjänster för att möta marknadens krav på kundpassade lösningar.

SVERIGE

Huvudkontor
STOCKHOLM
Box 1033
Jan Stenbecks Torg 17
164 21 Kista
Tfn +46 8 507 140 00

RUMÄNIEN

BUKAREST
319 Splaiul Independentei
OB403A District 6
Bukarest 060044, Rumänien
Tfn +40 21 311 43 00

IASI

United Business Center 3,
Unit C1, 8th floor
Iasi 700032, Rumänien
Tfn +40 21 311 43 00

TYSKLAND

MÜNCHEN
Schlosserstrasse 4
80336 München, Tyskland
Tfn +49 89 544 6760

STORBRITANNIEN

SHEPTON MALLET
Charlton Barn
Lower Charlton Trading Estate
Shapton Mallet BA4 5QE,
Storbritannien
Tfn +44 1749 346784

JAPAN

TOKYO
Fu-undo annex 4F
1-4-2 Kanda Ogawa-machi
Chiyoda-ku
Tokyo 101-0052, Japan
Tfn +81 3 5207 6167

KINA

SHANGHAI
Room 1203, Silver Tower
No.218 South XiZang Road
Shanghai 20002, Kina
Tfn +86 21 6334 3406

USA

BOSTON
402 Amherst Street
Suite 300
Nashua, NH 03063, USA
Tfn +1 480 753 9200

PHOENIX

2575 East Camelback Road
Suite 480
Phoenix, AZ 85016, USA
Tfn +1 480 753 9200

Enea®, Enea OSE®, Netbricks®, Polyhedra®, Zealcore®, Enea® Element, Enea® Optima, Enea® LINX, Enea® Accelerator, Enea® dSPEED Platform och COSNOS® är av Enea AB eller dess dotterbolag registrerade varumärken. Enea OSE®ck, Enea OSE® Epsilon, Enea® Optima Log Analyzer, Enea® Black Box Recorder, Polyhedra® Lite, Enea® System Manager, Enea® ElementCenter NMS, Enea® On-device Management och Embedded for LeadersTM är Enea AB:s registrerade varumärken. Alla rättigheter förbehållna. © 2016 Enea AB.

ENEAA

www.enea.com