

# ÅRSREDOVISNING

## VERISEC AB (PUBL)

JANUARI - DECEMBER  
**2014**



# INNEHÅLL

VERISEC PÅ 5 MINUTER	3	FÖRSLAG TILL DISPOSITION BETRÄFFANDE BOLAGETS	
ÅRET I KORTHET	5	FÖRLUST	24
VD HAR ORDET	6	BYTE AV REDOVISNINGSPRINCIP	24
MARKNAD & STRATEGI	8	ÅRSSTÄMMA	24
AKTIEN	12	VIKTIGA HÄNDELSER EFTER ÅRET	24
STYRELSE	14	RESULTATRÄKNING – KONCERN	26
LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE & REVISORER	16	BALANSRÄKNING – KONCERN	27
FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE	19	KASSAFLÖDESANALYS – KONCERN	29
ALLMÄNT OM VERKSAMHETEN	19	RESULTATRÄKNING – MODERFÖRETAG	30
OMVÄRLDEN	19	BALANSRÄKNING – MODERFÖRETAG	31
MODERBOLAGET	19	KASSAFLÖDESANALYS – MODERFÖRETAG	33
PERSONAL	19	REDOVISNINGSPRINCIPER & KOMMENTARER	35
OMSÄTTNING & RESULTAT	19	NOTER	41
KASSAFLÖDE & FINANSIELL STÄLLNING	21	UNDERSKRIFTER	55
FORSKNING & UTVECKLING	21	REVISIONSBERÄTTELSE	56
STYRELSE	21	BOLAGSSTYRNINGSRAPPORT	57
AKTIEN	21	DEFINITIONER	61
UTDELNINGSPOLICY	21	KONTAKT	62
FRAMTIDSUTSIKTER	21		
FINANSIELLA RISKER & OSÄKERHETSFAKTORER	21		
PRINCIPER FÖR ERSÄTTNING: LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE, STYRELSE	24		

# VERISEC PÅ 5 MINUTER

## Storskalig IT-säkerhet i den mobila tidsåldern

I kapplöpningen till att digitalisera världen hängde säkerheten inte med. De fasta lösenorden föddes i en tid då internet inte fanns och var på den tiden tillräckliga för att skydda saker lokalt på din dator. Idag är de inte längre säkra. Banker insåg detta för många år sedan och införde säker inloggning med dosor och Verisec har sedan många år varit marknadsledande på att hantera inloggningsdosor för de svenska bankerna. Storföretag och myndigheter har också ersatt lösenord med dosor för utvalda grupper av anställda men de allra flesta inloggningar – världen över – sker idag med osäkra lösenord. Skälet är att alternativen varit för dyra. Med nästan 3 miljarder internetanvändare - som var och en har fem, tio kanske tjugo inloggningar - är fysiska inloggningsenheter inte ett realistiskt alternativ. Så det osäkra lösenordet har fått leva vidare, i brist på alternativ. Men med de smarta telefonerna ändras spelplanen.

## En produktfamilj byggt för mobilitet

Freja är Verisecs egenutvecklade produktfamilj för att skapa säkra inloggningar. När konkurrenterna byggde lösningar för att skydda utvalda grupper med dyra inloggningsdosor hade vi en vision av att skydda inloggning för stora – mycket stora – användargrupper. Freja fick snabbt fotfäste bland brittiska kommuner och är nu på väg mot en marknadsledande ställning och när den spanska storbanken BBVA, med över 40 miljoner kunder, valde Freja fick vi bekräftat att vår vision var riktig. Och den verkligt stora förändringen kom när vi under 2014 kunde lansera ett säkert, användarvänligt och framförallt prisvärt alternativ till inloggningsdosorna; Freja Mobile. Den mobila plattformen gör det möjligt att på kort tid distribuera en säker inloggningsapp till miljontals användare. Freja Mobile öppnar upp en marknad som fram tills nu haft osäkra lösenord eller dyra dosor som främsta alternativ. Men Freja Mobile har ett bredare tillämpningsområde än så. Den patentsökta tekniken kan användas för att skydda mobilappar i grunden. Undersökningar visar att en majoritet av alla mobilappar har stora säkerhetsbrister, något som kan åtgärdas med att integrera Freja Mobiles säkerhetskomponenter.

## Vår affärsidé

Verisecs affärsidé är att göra den digitala världen tillgänglig på ett enkelt och säkert sätt genom att leverera innovativa lösningar kring digitala identiteter och informations säkerhet. En app i mobilen för inloggning, istället för en dosa du sällan har på fickan eller massa lösenord du ständigt glömmer är exempel på hur vi gör detta i det affärsområde vi kallar digitala identiteter. Affärsområdet Informationssäkerhet handlar i stor utsträckning om kryptering. När du till exempel betalar med ditt kreditkort krypteras betalningsinformationen för att ingen skall kunna snappa upp den och komma åt dina pengar.

## Distribution & affärsmodell

Verisec levererar produkter och tjänster på ett flertal olika sätt och som kombinationer därav; mjukvara, hårdvara, molntjänster samt fysisk hantering av inloggningsenheter och andra säkerhetsprodukter. Intäkterna genereras i form av licens- och produktförsäljning med återkommande supportintäkter, som abonnemang och som löpande intäkter för utförda tjänster.

## Lönsam tillväxt sedan 2002

Verisec har vuxit med lönsamhet sedan starten 2002. Vi har i dagsläget cirka 140 kunder, som i huvudsak består av banker, myndigheter och större företag. Sedan 2014 är bolagets aktie noterat på Nasdaq First North i Stockholm och i samband med noteringen togs 35 MSEK in för att användas för fortsatt internationell expansion.

## Finansiella mål

Bolagets finansiella mål är att, inom fem år, uppnå en nettoomsättning om minst 200 miljoner kronor med en EBIT-marginal i intervallet 15 - 20 procent. Eftersom införsäljningen av IT-säkerhetslösningar i många fall resulterar i långa processer, kan såväl omsättning som resultat variera vid direkt jämförelse mellan perioder.

### SNABBFAKTA

**Grundat:** 2002

**Bransch:** IT-säkerhet

**Affärsområden:** Digitala identiteter och Informationssäkerhet

**Antal anställda:** 37 (31 dec. 2014)

**Distribution:** Global

**Verksamhet:** Stockholm, London, Belgrad och Frankfurt

**Antal aktieägare:** 870 (31 dec. 2014)

**Certified Adviser:** Remium Nordic AB

NASDAQ  
WELCOMES  
VERISEC



VERISEC

Nasdaq

**18 DECEMBER**

Verisec noteras på  
Nasdaq First North och  
nyemissionen övertecknas  
med 270 %

**VERISECS AKTIE**  
**31 DECEMBER 2014:**

Antal aktieägare: 870  
Börsvärde: 169,4 MKR  
Kortnamn: VERI



Jumpsuit  
\$19.95

NEW YORK  
NYPD

# ÅRET I KORTHET

Verisec har sedan starten 2002 vuxit med lönsamhet. Vissa år har vi haft en exceptionell tillväxt och andra år har krävt kraftsamling för nästa stora steg, men den långsiktiga riktningen har alltid varit mycket tydlig. 2014 och året dessförinnan illustrerar väl hur vår tillväxtkurva ser ut. 2013 var ett år av exceptionell tillväxt – ca 35 % – och 2014 var året då vi gjorde vår största kraftsamling hittills med notering av bolagets aktie på Nasdaq First North och en nyemission som tillförde bolaget 35 miljoner före emissionskostnader, för den fortsatta internationella expansionen.

Även på produktsidan var 2014 ett år av kraftsamling. Vår framgångsrika produktfamilj för hantering av digitala identiteter – Freja – kompletterades med våra största produktlanseringar någonsin; Freja Connect och Freja Mobile. Freja Connect förenklar och säkrar inloggning till molntjänster och Freja Mobile förvandlar mobiltelefonen till en säker inloggningsenhet, som ersätter fasta lösenord och fysiska inloggningsenheter. Kort efter lanseringen kunde vi presentera att Forex Bank valt Freja Mobile som inloggningslösning för sina bankkunder och vi bedömer att allt fler banker, företag och myndigheter världen över kommer att frånga fasta lösenord och fysiska inloggningsdosor till förmån för en mobil lösning.

## HELÅRET 2014

- Nettoomsättningen uppgick till 51 222 (54 532) Tkr
- Rörelseresultatet före avskrivningar, EBITDA, uppgick till 2 878 (10 794) Tkr
- Resultat efter skatt uppgick till 1 339 (1 641) Tkr
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till 3 999 (17 667) Tkr
- Per den 31 december 2014 uppgick likvida medel till 42 321 (12 282) Tkr



Under året nådde vi flera internationella framgångar och vi gjorde också förberedelser för de satsningar som expansionskapitalet från nyemissionen skulle kunna innebära.

- Vi stärkte vår position i Storbritannien med ett flertal nya kunder och mottog utmärkelsen "Supplier of the year" från Socitm, som är branschorganisationen för IT-chefer inom offentlig sektor.
- Den spanska banken BBVA (Banco Bilbao Vizcaya Argentariac S.A.), med över 40 miljoner kunder, tecknade ett utökat avtal för dygnet runt-support, som ett led i utrullningen av Freja som inloggningslösning till bankens kunder.
- Verisec GmbH, som bildades under tredje kvartalet, tecknade avtal med två etablerade återförsäljare på den tyska marknaden. Genom dessa återförsäljare gjordes också ett antal mindre affärer och med avtalen skapas förutsättningar att snabbt etablera en position på en viktig marknad i Europa.

Kort sagt var 2014 året vi tog ett antal viktiga steg i förberedelserna för att göra en kraftfull internationell expansion. Att vi också gjorde detta med bibehållen lönsamhet säger en del om styrkan i bolaget.

# VD HAR ORDET

**Omsättning och resultat för 2014 var i linje med förväntningarna. Efter den starka tillväxten under 2013, fanns under 2014 ett stort behov av konsolidering och förberedelser inför nästa steg i expensionsstrategin. Den framgångsrika noteringen på Nasdaq First North var också ett led i förberedelserna för att säkra fortsatt expensionskapital. Den löpande verksamheten visar positivt kassaflöde och vi kliver in i 2015 med starka finanser och ökat handlingsutrymme för den fortsatta expansionen. Utifrån detta är jag stolt över Verisecs utveckling 2014.**

Verksamhetsåret 2014 kännetecknades av fortsatta satsningar på expansion enligt plan. Utgångspunkten för strategin är pragmatiskt expansiv – att stärka Verisecs position inom EMEA (Europa, Mellanöstern och Afrika). Marknaderna inom EMEA kännetecknas generellt av god mognad, efterfrågan och tillväxt inom IT-säkerhet. Det ökade intresset och uppmärksamheten samt regleringar kring cybersäkerhet har påverkat investeringsviljan i positiv riktning. Eftersom Verisecs kunder generellt utgörs av stora organisationer med internationell närvaro, skapas också förutsättningar för att Verisecs teknik installeras och rullas ut i ett globalt perspektiv. På sikt fungerar dessa globala kunder också som språngbräda för fortsatt expansion utanför EMEA-regionen.

Ett viktigt led i Verisecs expansion var noteringen på Nasdaq First North. I samband med noteringen gjordes också en nyemission som tillförde bolaget 35 Mkr före emissionskostnader. Nyemissionen är i sin helhet avsedd för att stödja våra expensionsplaner. En stor del av förberedelserna genomfördes innan noteringen för att minimera ledtiden i de satsningar som planerats. Bland annat kunde ett helägt bolag i Tyskland med två nyrekryterade återförsäljare etableras under 2014, parallellt med marknadsföring och rekryteringsarbete inför 2015.

Under 2014 lanserade Verisec ett antal nya produkter inom produktfamiljen Freja – Freja Connect och Freja Mobile – vilket stärker och breddar erbjudandet till våra kunder. Freja Connect lanserades under andra kvartalet, och faller inom kategorin "cloud identity management" vilket är ett snabbt växande område som möter det ökade behovet av förstärkt och förenklad inloggning till molntjänster. Verisecs kunder använder såväl externa som interna molntjänster, vilka traditionellt säkrats av fasta lösenord med olika inloggningar för varje tjänst. Med Freja Connect kan Verisecs kunder återta kontrollen av inloggningen, höja säkerheten och samtidigt förenkla för användaren.



Freja Mobile lanserades under tredje kvartalet för att möta det växande behovet av att använda mobiltelefonen för identifiering och signering. Även om hårdvaruenheter såsom dosor och läsare utgör en viktig del i Verisecs kunderbjudande inom överskådlig tid så finns en stark efterfrågan att ersätta dessa med applikationer på mobilplattformen. Med mobila lösningar ökar möjligheten till snabbare och mindre kostnadskrävande utrollningar, där användare får en smidigare upplevelse utan att säkerheten kompromissas.

Under sista kvartalet tecknades avtal med Forex Bank, som blev vår första Freja Mobile-kund i Sverige. Utvecklingen av Freja Mobile fortsätter med inriktning på flera generella säkerhetsfunktioner. Som en del i Forex-avtalet ingår också outsourcing av ID-infrastrukturen. Efterfrågan kring outsourcade säkerhetstjänster bedöms bli ett snabbväxande område och vi tror att vi kan fortsätta att befästa vår starka marknadsposition.

**Johan Henrikson, VD**  
Nacka, april 2015



bank

**MOBILE  
BANKING**  
BANKING ANYWHERE

# MARKNAD & STRATEGI

**När Bill Gates på sjuttioalet sa att hans vision för Microsoft var att det skulle finnas en dator på varje skrivbord var det knappt någon som tog en så spektakulär idé på allvar. Belackarna, som trodde att datorer aldrig skulle bli en massmarknadsprodukt, fick fel, men också Bill Gates missade något i sin förutsägelse. Idag har vi inte bara en dator på varje skrivbord, de flesta av oss har både dator hemma och på jobbet, en surfplatta och dessutom en kraftfull dator i fickan i form av en mobiltelefon. Allt ständigt uppkopplat mot en miljard websajter och tre miljarder andra internetanvändare. Digitaliseringen är den största och snabbaste samhällsomvandlingen i mänsklighetens historia och ändå är vi bara i begynnelsen av denna utveckling.**

Digitaliseringen har inneburit att värdefulla resurser som pengar, information och tjänster gjorts tillgängliga via internet. Vi förväntar oss att nå allt, var vi än befinner oss, när som helst på dygnet. Samtidigt förutsätter vi att ingen annan skall komma åt våra digitala tillgångar. Och vi utgår från att allt detta skall ske på enklast möjliga sätt utan trösklar.

## Marknadsområden

IT-säkerhet är ett brett område och innefattar allt från antivirus till brandväggar. Verisec inriktar sig på två affärsområden som vi definierar som digitala identiteter och informationssäkerhet. Marknaden för digitala identiteter brukar kallas Identity & Access Management (IAM) och affärsområdet informationssäkerhet ligger till stor del inom marknaden för kryptering.

## Områdena definierade

Digitala identiteter skyddar åtkomsten till resurser och informationssäkerhet handlar om att skydda resurserna i sig. Ett användarnamn och lösenord är ett exempel på en digital identitet och inloggningsdosan du använder för bankärenden är ett annat. Informationssäkerhet innebär att digitala resurser skyddas med kryptering så att den är obrukbar för alla andra än den som har krypteringsnyckeln.

## Drivkrafter

Det finns tre övergripande drivkrafter som driver efterfrågan av Verisecs produkter och tjänster; Mobilitet, säkerhet och användarvänlighet.

## MOBILITET

### Onlinetjänster

I takt med att allt fler tjänster digitaliseras ökar också antalet skyddsvärda tjänster. Bankerna var tidigt ute med att erbjuda sina tjänster över internet och var också tidiga med att införa en stark säkerhet för dessa. Men de allra flesta andra onlinetjänster som spel och sociala medier saknar idag relevant skydd.

### Den mobila explosionen

Idag finns 7,1 miljarder mobilabonnemang i världen och cirka 2 miljarder av dessa utgörs av smarta telefoner. På några få år har det skett en kraftig ökning av det antal enheter som når onlinebaserade tjänster och de smarta mobilerna är den främsta förklaringen.

## Fjärråtkomst

Att komma åt jobbmailen och företagets interna nätverk när man jobbar hemifrån är idag en självklarhet för många.

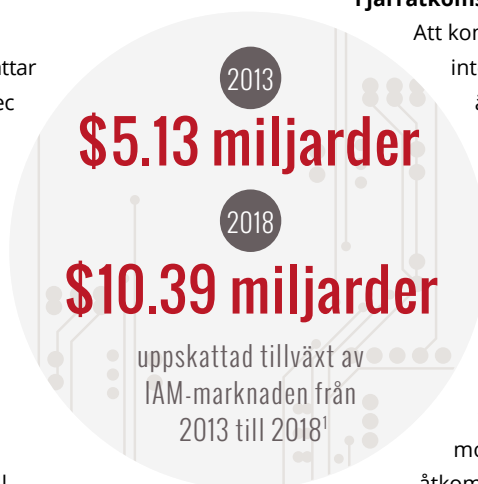
## Molntrenden

Allt fler organisationer väljer att flytta applikationer från att användas lokalt till att köras i molnet så att programvaran kan nås från vilken internetkopplad dator som helst. När känslig information i till exempel ett CRM-system eller bokföringssystem ligger i molnet ställs helt nya krav på säkerhet för åtkomst och informationsskydd.

## SÄKERHET

### Fasta lösenord duger inte längre

De flesta digitala identiteter skyddas i dagsläget av fasta lösenord och det blir allt mer uppenbart att detta inte längre är



1. Källa: <http://www.marketsandmarkets.com/PressReleases/identity-access-management-iam.asp>



hållbart. 84 % av de dataintrång som Verizon undersökte<sup>3</sup> berodde på att fasta lösenord användes som säkerhetslösning. Enligt European Banking Authoritys (EBA) nya riktlinjer för de Europeiska bankerna, som gäller från och med 1 augusti 2015, möter fasta lösenord inte säkerhetskraven för betaltjänster på internet. Mycket tyder på att standarden för fasta lösenord kommer att överges på andra områden också.

---

# 84%

av alla dataintrång beror  
på svagheten hos fasta  
lösenord<sup>2</sup>

---

### **Oskyddade mobilappar**

De senaste åren har det skett en kapplöpning mot att erbjuda kunder tjänster i mobilen, men säkerheten har hamnat på efterkälken. När en våg av attacker nu sker mot den mobila plattformen ökar efterfrågan kraftigt kring säkerhetslösningar för mobila applikationer

### **Ökad hotbild**

I takt med att allt mer värdefulla resurser digitaliseras ökar hackerattackerna dramatiskt. 2014 ökade antalet dataintrång globalt med 49%. Under året skedde ett antal uppmärksammade attacker mot bland annat Sony och iCloud och intrång får ofta mycket kännbara konsekvenser för de drabbade företagen.

### **Fler regleringar**

Inom EU är trenden tydlig mot att IT-säkerhet kommer att regleras tydligare och att ett större ansvar läggs på företag och banker om de inte skyddar digital information och identiteter på ett så säkert sätt som möjligt. I Europa kommer det ske en stor förändring vad gäller reglerna för autentisering till betal- och banktjänster på internet, i och med att EBA:s riktlinjer träder i kraft i augusti 2015. Det är inte bara fasta lösenord som faller utanför de nya säkerhetskraven, även andra lösningar som många banker byggt sin säkerhet på – som SMS-autentisering och skrapkort – fyller inte heller säkerhetskraven enligt de nya riktlinjerna.<sup>4</sup>

### **Edward Snowden-effekten**

Till följd av Edward Snowdens avslöjande av den amerikanska nationella säkerhetstjänsten NSA:s spionage- och övervakningsprogram har insikten ökat kring vikten att skydda känslig information med kryptering.

### **Kännbara kostnader**

I en studie av Center for Strategic and International Studies från år 2013 uppskattades den globala ekonomiska skadan av cyberkriminalitet uppgå till 300 miljarder USD. För ett drabbat företag är kostnaden inte enbart ekonomiskt, ofta är skadan på varumärket betydligt allvarigare.

## ANVÄNDARVÄNLIGHET

### **Lösenord är inte hanterbara längre**

Det största problemet med lösenord är att de inte är säkra. Men från ett användarperspektiv är de dessutom ett gissel, när man har 10-20 olika lösenord att hålla reda på för att klara sin vardag och sitt arbete. En konsekvens av detta är att samma lösenord ofta återanvänds för flera inloggningar, vilket i sig gör dem ännu mera sårbara.

### **Mobil bekvämlighet**

Idag förväntar sig en bankkund att kunna göra sina ärenden direkt i mobilen och detta gäller de flesta tjänster som tidigare var webbaserade. Trenden mot att mobilen skall användas för betalningar, istället för kreditkort, är också mycket stark även om den fortfarande inte har fått ett storskaligt genombrott.

### **Färre prylar att hålla reda på**

Fysiska inloggningsenheter som dosor, kortläsare och usb-stickor är visserligen säkra, men med den mängd skyddsvärda inloggningar vi har i dag är det inte rimligt att ha en fysisk enhet för varje inloggning.

### **Mobilen som kommandocentral**

Mobiltelefonen har blivit en så viktig del av våra liv att den i princip alltid finns med oss. Detta gör att den är en lämplig bärare av våra digitala identiteter och framförallt i Sverige har mobilen som inloggningsenhet fått stor utbredning. Vi bedömer att mobiltelefonen även i resten av världen kommer att ersätta fasta lösenord och fysiska inloggningsenheter.

### **Single sign-on**

När programvara används lokalt på en dator är användarna vana vid att bara klicka för att starta. När programvaran flyttar ut i molnet tillkommer en tröskel i form av att användaren måste logga in varje gång. Detta driver efterfrågan mot produkter som skapar så kallad single sign-on, vilket innebär att teknik i bakgrunden sköter inloggningen så att användaren kan växla mellan molnprogram lika enkelt som på datorn.

2. Källa: Verizon Annual Data Breach Investigations Report

3. Financial Times 10 april 2015

4. Källa Final Guidelines on the Security of Internet Payments, EBA 19 dec. 2014)

## VERISECS MARKNADER

*Verisec fokuserar på fyra huvudsakliga kundgrupper:*

### **Banker**

Detta har varit den viktigaste kundgruppen historiskt sett och i dagsläget har vi en majoritet av de svenska bankerna som våra kunder. Banker var tidigt ute med satsningar på IT- säkerhet, givet de stora värden som de har att skydda. I Sverige har de flesta bankkunder någon form av säker inloggningsenhet, antingen i form av en dosa, kortläsare eller mobilapp men i övriga världen ser det inte ut på samma sätt. Många banker runt om i världen har endast rullat ut dosor till en liten del av sina kunder och låter övriga identifiera sig med svagare metoder. I takt med att attackerna blir allt intensivare och myndighetsregleringar blir allt hårdare kommer dessa banker att behöva öka säkerheten kring inloggningarna. Vi ser att mobiltelefonen kommer att få en central roll här och med Verisecs teknik kan vi erbjuda bankerna att till en bråkdel av kostnaden för distribution av dosor, säkra inloggningen med Freja Mobile. Banker är också en viktig kundgrupp för andra produkter som HSM:er och nyckelhanteringssystemet Chiave.

### **Offentlig sektor**

2009 gjorde vi en riktad satsning mot offentlig sektor i Storbritannien, där nya regleringar gjorde att lösenord måste ersättas med en säker inloggningslösning. Sedan dess har vi vuxit våra marknadsandelar kraftigt och börjar nu närma oss en marknadsledande position i vår nisch. Även i Sverige är myndigheter en viktig kundgrupp och Verisec tillhandahåller krypteringsinfrastruktur till viktiga samhällsfunktioner. I vår nyligen etablerade verksamhet i Tyskland ser vi att offentlig sektor, framförallt sjukvård, är en marknad med stora investeringsbehov inom IT-säkerhet.

### **Storföretag**

Verisecs affärsmodell ger oss stora konkurrensfördelar i stora installationer och därför är större företag de vi fokuserar på. I takt med att anställda blir mobila uppstår ett behov av att skaffa säkra inloggningslösningar som ersätter de fasta lösenorden. Traditionellt har företagen endast tillhandahållit stark autentisering för vissa nyckelmedarbetare, men i en värld där alla skall ha tillgång till interna nätverk och jobbmail utifrån måste företagen se till att säkerheten omfattar alla, inte minst nu när molntjänster tillämpas i allt högre utsträckning.

### **Onlinetjänster**

Ett område vi ser stor tillväxtpotential inom är onlinetjänster. I dagsläget finns ett stort antal onlinetjänster där stora värden hanteras med bristande säkerhet. Gaming och gambling är

två sådana exempel och det är inte ovanligt att spelare har betydligt större belopp på sina spelkonton än på sina bankkonton. Att fasta lösenord fortfarande är standardlösningen inom branschen ser vi som ett övergående fenomen och vi tror att mobilen som inloggningsenhet har stor potential att ta marknadsandelar här.

## STRATEGI

### **Sikta på storskalighet**

Verisecs strategi utgår från en tydlig idé om storskalighet. Vi gjorde tidigt bedömningen att antalet människor uppkopplade till skyddsvärda tjänster och informationsresurser skulle räknas i miljarder. Andra gjorde bedömningen att endast mindre grupper skulle behöva säkra inloggningar och således byggde många av våra konkurrenters affärsmodeller på ett högt per-användarpris. Detta skapade en situation där de fasta lösenorden blev den alltigenom dominerande lösningen för inloggningar i stor skala. Verisec skapade mot bakgrund av detta en affärsmodell som gjorde det överkomligt att erbjuda digitala identiteter till användargrupper som räknas i miljoner. Den kraftiga användartillväxten av smarta telefoner har gynnat vår strategi eftersom vi kunde utveckla en inloggningsapplikation som byggde på en fysisk enhet som användaren redan hade.

### **Slå mynt av korsbefruktning**

Vårt huvudsakliga fokus är att sälja våra egenutvecklade produkter men vi ser ett stort värde i de tredjepartsprodukter vi har i vårt utbud. Korsbefruktningen ger oss fördelar såväl tekniskt som kommersiellt. Efter att ha levererat avancerade krypteringslösningar under lång tid har vi utvecklat en avancerad tekniskt kompetens kring att integrera kryptering i våra egna produkter. Kombinationen av detta gör att exempelvis vår lösning för att skydda mobila applikationer är i den absoluta framkanten av teknikutvecklingen. Den kommersiella korsbefruktningen består i att vi når olika kunder med egna produkter och tredjepartsprodukter och när vi väl har en etablerad kundrelation kan vi erbjuda lösningar från hela spektrat.

### **Skapa återkommande intäkter**

Försäljningsprocessen för den typen av storskaliga lösningar vi erbjuder är lång och inte sällan komplex. Men lönen för mödan är att vi för varje ny kund bygger upp en löpande supportintäkt, en avtalsintäkt eller en tickande abonnemangintäkt. I takt med att vi kan licensiera vår teknik (OEM) direkt in i kundernas applikationer kan vi växla upp dessa intäktsströmmar ytterligare en nivå.

### **Anpassa oss geografiskt**

Vår strategi för den geografiska expansionen bygger på att växa inom EMEA (Europa, Mellanöstern och Afrika).

Vi tror på att ha en stark lokal förankring och varje marknad har sina egna speciella förutsättningar. När vi etablerade oss i Storbritannien var vårt fokus den offentliga sektorn och strategin var att bygga en stark position inom detta segment innan vi breddade oss till andra kundgrupper. Vår planerade etablering i Dubai bygger på en strategisk inriktning mot bank och betalindustrin och följer således ett annat mönster och kräver en annan marknadsbearbetning. Utöver expansionen i EMEA finns beredskap för att etablera oss i andra regioner för att kunna leverera våra produkter och tillhandahålla service till våra multinationella kunder.

### Väl positionerade i en digitaliserad värld

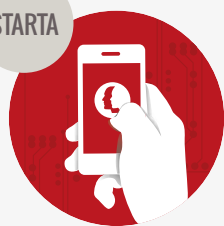
Vi tror att vi bara har sett början av de genomgripande förändringar som digitaliseringen och den mobila utvecklingen kommer att bidra till. Och precis som Bill Gates förutsägelse från sjuttioalet var rejält i underkant finns anledning att tro att digitaliseringen kommer att vara än mer revolutionerande än vad vi kan föreställa oss idag. Allt talar för att vi flyttar fler värdefulla tillgångar, tjänster och informationsresurser till den digitala världen och med vår kombination av innovativa produkter, storskaligt fokus och en säljdriven organisation är vi väl positionerade att bli en betydande aktör i denna nya värld.

## FREJA MOBILE – SÅ FUNGERAR DET



FREJA MOBILE SKAPAR SÄKRA INLOGGNINGAR OCH SIGNERINGAR MED HJÄLP AV EN SEPARAT KANAL MELLAN MOBILTELEFONEN OCH WEBBPLATSEN. DETTA GER EN HÖGRE SÄKERHETSNIKVÅ SAMTIDIGT SOM DET UNDERLÄTTAR FÖR ANVÄNDAREN SOM SLIPPER HÅLLA REDA PÅ KRÅNGLIGA LÖSENORD.

STARTA



Vid inloggning eller signering av en händelse startas appen och en begäran om godkännande kommer upp på mobilskärmen.

TITTA



I appen kan användaren klart och tydligt se vad det är för aktivitet som skall godkännas.

SIGNERA



Godkännandet görs i appen med hjälp av en personlig PIN-kod och användaren behöver alltså inte mata in något lösenord i webbläsaren. När allt är klart kommer en bekräftelse i appen.

# AKTIEN

Verisec noterades framgångsrikt på Nasdaq First North i Stockholm med första handelsdag 18 december 2014. Nyemissionen i samband med noteringen övertecknades 270% och gav god ägarspridning. Emissionen tillförde bolaget 35 miljoner kronor före emissionskostnader. Därmed har Verisec säkrat expensionskapital för överskådlig framtid. Verisecaktien har under året (6 handelsdagar) som högst betalats med 49 kronor och som lägst med 42 kronor. Sista betalkurs vid årets slut var 42 kronor, vilket motsvarade ett börsvärde om 169,4 miljoner kronor.

Vid utgången av 2014 hade Verisec 870 aktieägare. Verisecs ledande befattningshavare hade vid årsskiftet ett sammanlagt innehav i Verisec om 3 207 519 aktier. Verisecs styrelseledamöter ägde vid årsskiftet 3 200 000 aktier. Verisec AB ägde vid utgången av 2014 inga egna aktier.

Den största ägaren med 79,3% av antalet aktier var Marquay Invest AB.

Antal aktier per den 31 december var 4 033 333\*

## Utdelning

Styrelsen föreslår att ingen utdelning utgår för verksamhetsåret 2014. Verisec väntas befinna sig i en expensionsfas de närmaste åren varför Verisecs eventuella utdelningsbara medel med stor sannolikhet kommer att återinvesteras i verksamheten. Till följd av detta gör styrelsen för Verisec bedömningen att kontant utdelning till aktieägarna inte kommer att lämnas de närmaste två åren. Därefter ska styrelsen genomföra en översyn av utdelningspolicyn.

## AKTIEFÖRDELNING, 31 DECEMBER 2014

Storleksklass	Antal ägare	Antal ägare i %	Antal aktier i %
1-500	753	86,6	3,3
501-1 000	39	4,5	0,8
1 001-5 000	59	6,8	3,2
5 001-10 000	6	0,7	1,1
10 001-50 000	9	1,0	4,9
50 001-100 000	2	0,2	3,3
100 001-500 000	1	0,1	4,1
500 001-	1	0,1	79,3
<b>Summa</b>	<b>870</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

## STÖRSTA AKTIEÄGARNA, 31 DECEMBER 2014

Ägare	Antal aktier	Andel av kapital och röster, %
Marquay Invest AB	3 200 000	79,3
Merlinum AB	166 666	4,1
Arpeggio AB	71 428	1,8
Nordnet Pensionsförsäkring	61 144	1,5
Göran Collert	40 000	1,0
Richard Göransson	23 810	0,6
Christian Rajter	23 809	0,6
Hans Robert Sandin	23 809	0,6
Denny Sjögren	23 809	0,6
Avanza Pension Försäkringsaktiebolag	19 532	0,5
Övriga aktieägare	379 326	9,4
<b>Summa</b>	<b>4 033 333</b>	<b>100,0</b>

## AKTIEKAPITALET'S UTVECKLING

År	Transaktion	Ökning av aktiekapitalet, kronor	Ökning av antalet aktier	Aktiekapital, kronor	Antal aktier	Aktiens nominella belopp, kronor
2000	Verisec AB bildas	—	—	100 000	1 000	100
2014	Fondemission	400 000	4 000	500 000	5 000	100
2014	Split 1:640	—	3 195 000	500 000	3 200 000	0,15625
2014	Nyemission*	34 999 986	833 333	630 208	4 033 333	0,15625

(\* Verisec hade 4 033 333st aktier efter att emissionen registrerats hos Bolagsverket den 12 januari 2015.



# STYRELSE



**Dragoljub Nestic**  
*Styrelseordförande*



**Tony Buss**  
*Styrelseledamot*



**Anders Henrikson**  
*Styrelseledamot*

Född: 1969. Styrelseordförande sedan september 2014 och styrelseledamot sedan 2011. Utvecklingschef på Verisec sedan 2008.

Diplomerad civilingenjör inom data vid Universitetet i Belgrad. MBA från Warwick Business School. 22 års erfarenhet av analys, design och utveckling av data-system samt marknadsföring och affärsutveckling av IT-säkerhetssystem.

**Övriga uppdrag:** Uppdrag som styrelseledamot i Aquitaine Holding AB och dess dotterbolag. Styrelseledamot i Crestina AB. Innehavare av den enskilda firman SICNE. Uppdrag som styrelseledamot i bolag inom Veriseckoncernen.

**Aktieinnehav:** Äger indirekt, genom Aquitaine Holding AB, 9,0 procent av Marquay Invest AB, som i sin tur äger 79,3 procent av Verisec.

Född: 1975. Styrelseledamot sedan 2001. Medgrundare till bolaget och IT-chef på Verisec sedan 2002.

Mångårig erfarenhet av IT och IT-säkerhet med fokus på nätverk, design och implementering av säkerhetsinfrastruktur åt flera stora noterade bolag, i Sverige och internationellt.

**Övriga uppdrag:** Uppdrag som styrelseledamot i Aquitaine Holding AB och dess dotterbolag. Styrelseledamot i Tokenservice AB. VD och styrelseledamot Tony Buss AB samt innehavare av den enskilda firman TF Datorservice. Uppdrag som styrelseledamot i bolag inom Veriseckoncernen.

**Aktieinnehav:** Äger indirekt, genom Aquitaine Holding AB, 22,75 procent av Marquay Invest AB, som i sin tur äger 79,3 procent av Verisec.

Född: 1972. Styrelseledamot sedan 2001. Medgrundare till bolaget och försäljningschef på Verisec sedan 2002.

Jur.kand. vid Stockholms universitet. 15 års erfarenhet av IT-säkerhetsförsäljning. Arbetade tidigare som Key Account Manager – indirekt försäljning på Protect Data.

**Övriga uppdrag:** Uppdrag som styrelseledamot i Aquitaine Holding AB och dess dotterbolag. VD och styrelseledamot i Ellacarl AB, Styrelseordförande i Aktiebolaget Våmfjärden. Styrelseledamot i Tokenservice AB, samt styrelsesuppleant i Ludice AB. Uppdrag som styrelseledamot i Holding Point AB och dess dotterbolag. Uppdrag som styrelseledamot i bolag inom Veriseckoncernen.

**Aktieinnehav:** Äger indirekt, genom Aquitaine Holding AB, 22,75 procent av Marquay Invest AB, som i sin tur äger 79,3 procent av Verisec.



**Johan Henrikson**  
Styrelseledamot

Född: 1969. Styrelseledamot sedan 2001. Medgrundare till bolaget och VD för Verisec AB sedan 2002.

Diplomerad civ.ek från Handelshögskolan i Stockholm. Studier i psykologi och kriminologi vid Stockholms universitet. Lång erfarenhet av försäljning och marknadsföring av IT-säkerhet. Tidigare anställd som Key Account Manager på Cognos och försäljningschef på Protect Data AB.

**Övriga uppdrag:** Styrelseordförande och VD i Aquitaine Holding AB och dess dotterbolag. Styrelseordförande och VD i Tokenservice AB. VD och styrelseledamot i Ludice AB samt styrelsesuppleant i Ellacarl AB. Styrelsesuppleant i Holding Point AB och dess dotterbolag. Uppdrag som styrelseordförande och VD i bolag inom Verisec-koncernen. Ledamot i kommunfullmäktige, ersättare i kommunstyrelsen samt ledamot i Barn och Ungdomsnämnden, Sigtuna kommun. Ordförande i Skörsta Samfällighetsförening.

**Aktieinnehav:** Äger indirekt, genom Aquitaine Holding AB, 22,75 procent av Marquay Invest AB, som i sin tur äger 79,3 procent av Verisec.



**Jakob Missuna**  
Styrelseledamot

Född: 1972. Styrelseledamot sedan 2000. Medgrundare till bolaget och ekonomichef på Verisec sedan 2002.

M.Sc från ekonomlinjen, Stockholms Universitet samt Jur.kand. från Stockholms Universitet.

**Övriga uppdrag:** Uppdrag som styrelseledamot i Aquitaine Holding AB och dess dotterbolag. Styrelseledamot i Tokenservice AB, Ad Din International AB, samt bolag inom koncernen Cortinata Capital AB. Styrelsesuppleant i Skogsborn Invest AB och Tony Buss AB. Uppdrag som styrelseledamot i bolag inom Verisec-koncernen.

**Aktieinnehav:** Äger indirekt, genom Aquitaine Holding AB, 22,75 procent av Marquay Invest AB, som i sin tur äger 79,3 procent av Verisec.



**Martin Skånberg**  
Styrelseledamot

Född: 1968. Styrelseledamot sedan 2014.

Civilekonom från Handelshögskolan i Stockholm. Bred och mångårig erfarenhet av finansiell bolags- och aktieanalys i egenskap av direkt portföljförvaltningsansvar med över 40 miljarder kronor i tillgångar. Fondförvaltare av europeiska aktiefonder och institutionella aktiemandat vid Schroders Plc.

**Övriga uppdrag:** Inga

**Aktieinnehav:** Inga

# LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE & REVISORER



**Kristofer von Beetzen**  
*VP Marketing*

Född: 1972. Marknadschef på Verisec sedan 2012.

Utbildning innefattar marknadsföringsstudier vid Högskolan i Växjö och språkstudier vid Högskolan i Halmstad. Har sedan 1993 drivit egen byråverksamhet inom marknadsföring, varumärkesbyggande och PR med ett brett spektrum av kunder. Under samma period har han också varit engagerad i ett flertal entreprenörprojekt och media-produktioner.

**Övriga uppdrag:** Styrelseledamot i Davinci Promotion AB samt innehavare av den enskilda firman Jingelfabriken i Halmstad.

**Aktieinnehav:** 7 519 aktier.

## LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE

**Johan Henrikson, CEO**  
Se ovan.

**Tony Buss, CTO**  
Se ovan.

**Anders Henrikson,  
SVP Global Sales**  
Se ovan.

**Jakub Missuna, CFO**  
Se ovan.

**Dragoljub Nestic,  
SVP Strategy & Business  
Development**  
Se ovan.

## **Revisorer**

Ernst & Young AB omvaldes på årsstämman den 13 juni 2014 till Bolagets revisor intill slutet av årsstämman 2015. Huvudansvarig revisor är, sedan den 2 oktober 2014, Alexander Hagberg, född 1958. Alexander Hagberg är ledamot av FAR. Ernst & Young AB har varit Bolagets revisor sedan den 18 december 2012. Dessförinnan var den auktoriserade revisorn Jan Bäcklund Bolagets revisor. Adressen till nuvarande revisor är Box 7850, 103 99 Stockholm.

## **Övriga upplysningar avseende styrelsen och ledande befattningshavare**

Samtliga styrelseledamöter och ledande befattningshavare kan nås via Bolagets adress, Verisec AB, Box 2034, 131 02 Nacka.







VERKSAMHETEN  
2014

# FÖRVALTNINGS- BERÄTTELSE

**Verisec AB är ett publikt aktiebolag (i fortsättningen även benämnt Verisec). Bolagets säte är i Nacka och är registrerat i Sverige under organisationsnummer 556587-4376. Huvudkontoret har besöksadress Smedjegatan 6 i Nacka med postadress box 2034, 131 02 Nacka. Verisec har dotterbolag i Sverige, Storbritannien, Serbien och Tyskland. Koncernens legala struktur framgår av not 13.**

## ALLMÄNT OM VERKSAMHETEN

Verisec är ett bolag i framkant av digital säkerhet och skapar lösningar för att göra system säkra och lättillgängliga. Bolaget tillhandahåller ett brett utbud av produkter och tjänster inom sina två affärsområden: Digitala identiteter och Informations-säkerhet. Verisec marknadsför egenutvecklade produkter under varumärkena Freja och Chiave, tredjepartsprodukter från Thales e-Security samt tjänster för säker distribution. Bolaget startades 2002 och är sedan 2014 noterat på Nasdaq First North i Stockholm.

## OMVÄRLDEN

Verisec verkar inom den snabbt föränderliga marknaden för IT säkerhet med inriktning på digitala identiteter och informationssäkerhet i Europa och Mellanöstern (EMEA). Verisec utvecklar programvara som licensieras eller säljs som tjänst till kunder. Som komplement till de egna produkterna säljer Verisec även hårdvarulösningar för kryptering och digitala identiteter som tillverkas av tredje part. Verisec skyddar sina produkter genom mönsterskydd och patent.

## MODERBOLAGET

Veriseckoncernen består av moderbolaget Verisec AB (publ) och följande helägda dotterbolag:

- Verisec Ltd (Storbritannien). Säljbolag som täcker Storbritannien avseende bank & finans samt offentlig sektor.
- Verisec GmbH (Tyskland). Säljbolag som täcker Tyskland, Österrike och Schweiz.
- Verisec Labs d.o.o. (Serbien). Forskning och utveckling av egna mjukvarubaserade lösningar.

- Verisec Technology AB. Vilande bolag. Bolaget har levt vidare med syfte att i framtiden kunna användas för incitamentsprogram till ledande befattningshavare och övrig personal.

## PERSONAL

Verisecks koncern hade 37 (32) fulltidsanställda per den 31 december 2014, varav 13 kvinnor (12). Att rekrytera, behålla och utveckla personer med rätt kompetens och inställning är avgörande för ett bolag som Verisec. Kunskap inom området IT-säkerhet är generellt sett en bristvara, vilket gör intern utveckling och utbildning nödvändiga komponenter för såväl utvecklare som sälj- och marknadspersonal. Verisec eftersträvar korta beslutsvägar och har som ambition att all personal skall känna delaktighet och ansvar för bolagets utveckling. Verisec är en platt organisation som ställer krav på eget ansvar och initiativförmåga. Fördelen med Verisec organisation är att såväl produktutvecklare som sälj- och marknadsförare befinner sig nära kunder och leverantörer vilket ger god insikt avseende efterfrågan och de lokala förhållanden som råder på de marknader Verisec verkar på. Med en stor variation avseende bakgrund, språk och religion skapas också en stark förståelse för de lokala kulturer i vilka Verisec är aktiv.

## OMSÄTTNING & RESULTAT

Nettoomsättningen för helåret 2014 uppgick till 51,2 (54,5) miljoner kronor. 2013 var ett år med en mycket stark tillväxt på drygt 35 procent. En del av affärerna var förväntade att inkomma under 2014. Rörelseresultatet före avskrivningar, EBTIDA, uppgick till 2,9 (10,8) miljoner kronor. Rörelseresultatet efter av- och nedskrivningar uppgick till 1,5 (9,7) miljoner kronor. Rörelsemarginalen uppgick under helåret 2014 till 2,8 procent, jämfört med 17,0 procent under 2013. Marginalförsämringen för helåret 2014 förklaras vid sidan av bruttomarginaleffekter, av ökade personal- och marknadsföringskostnader samt av kostnader relaterade till noteringen på Nasdaq First North den 18 december 2014. Resultatet efter skatt uppgick till 1,3 (1,6) miljoner kronor.

## Flerårsöversikt

	2014-01-01- 2014-12-31	2013-01-01- 2013-12-31	2012-01-01- 2012-12-31
<b>Koncern</b>			
Nettoomsättning, kr	51 222 328	54 532 156	40 373 493
Rörelseresultat, kr	1 526 317	9 746 961	6 398 207
Resultat efter finansiella poster, kr	1 844 000	9 589 703	6 172 513
Resultat efter skatt, kr	1 339 169	1 641 905	4 488 380
Kassaflöde från den löpande verksamheten, kr	3 999 327	17 667 302	8 269 464
Resultat per aktie, kr	0,33*	1 642	4 488
Likvida medel per balansdagen, kr	42 321 285	12 281 722	2 410 596
Soliditet	54,6%	15,5%	22,9%
Antal aktier per balansdag, st	4 033 333*	1 000	1 000
<b>Nyckeltal</b>			
Avkastning på eget kapital %	6,0%	23,1%	66,4%
Avkastning på sysselsatt kapital %	4,7%	123,5%	41,3%
Soliditet	54,6%	15,5%	22,9%
Antal anställda vid periodens slut, st	37	32	30
Eget kapital per aktie, kr	9,5*	6 763	7 448
Kassaflöde per aktie, kr	7,4*	9 843	989
Rörelsemarginal	2,8%	17,0%	15,8%
Balansomslutning, kr	69 943 755	43 520 336	32 516 233

\* Verisec hade 4 033 333st aktier efter att emissionen registrerats hos Bolagsverket den 12 januari 2015.

	2014-01-01- 2014-12-31	2013-01-01- 2013-12-31	2012-01-01- 2012-12-31	2011-01-01- 2011-12-31	2010-01-01- 2010-12-31
<b>Moderföretag</b>					
Nettoomsättning, kr	48 830 665	53 133 617	38 195 879	31 320 157	28 497 437
Rörelseresultat, kr	-343 780	12 404 421	6 606 917	4 749 016	3 875 903
Rörelsemarginal	neg	23,3%	17,4%	15,2%	13,6%
Soliditet	55,3%	17,9%	34,5%	39,4%	32,6%
Balansomslutning, kr	66 784 098	39 473 394	22 826 254	14 915 545	13 385 820

(\*) Verisec hade 4 033 333st aktier efter att emissionen registrerats hos Bolagsverket den 12 januari 2015.

## KASSAFLÖDE & FINANSIELL STÄLLNING

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till 4,0 (17,7) miljoner kronor. Kassaflödet från investeringar uppgick till -4,1 miljoner kronor. Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till 30,0 miljoner kronor. Förändringen berodde främst på den under året genomförda nyemissionen om 35,0 miljoner kronor före emissionskostnader. Periodens kassaflöde uppgick till 29,9 miljoner kronor.

Per den 31 december 2014 uppgick likvida medel till 42,3 (12,3) miljoner kronor. Verisec hade per samma datum inga räntebärande skulder. Verisecs egna kapital uppgick per 31 december 2014 till 38,2 miljoner kronor.

## FORSKNING & UTVECKLING

Verisec har ett stort fokus på utveckling av egna produkter och dotterbolaget i Serbien, Verisec Labs d.o.o., är uteslutande inriktad på forskning och utveckling. Utvecklingsarbetet leds från huvudkontoret där bolagets utvecklingschef är stationerad. Bolagets produktutveckling aktiveras när en version av produkten är klar för försäljning till kund, se vidare aktiveringsmodellen på sidan 36 under "Immateriella tillgångar". Per den 31 december 2014 uppgår den aktiverade produktutvecklingen efter avskrivningar till 4,2 miljoner kronor. Detta är en ökning med 3,0 miljoner jämfört med den 31 december 2013. För 2014 uppgick avskrivningar av aktiverad produktutveckling till 0,7 miljoner kronor och under 2013 till 0,1 miljoner kronor. För 2014 uppgick avskrivningarna på materiella tillgångar till 0,7 miljoner kronor jämfört med 0,9 miljoner kronor under 2013. Under 2014 ökade värdet av ännu ej aktiverad produktutveckling till 1,5 miljoner kronor. Ökningen från 31 december 2013 var 0,4 miljoner kronor.

## STYRELSE

Styrelsen i Verisec AB består av styrelseordföranden Dragoljub Nestic, Martin Skånberg, Tony Buss, Anders Henrikson, Jakub Missuna samt verkställande direktören Johan Henrikson.

## AKTIEN

Verisec noterades framgångsrikt på Nasdaq First North i Stockholm med första handelsdag 18 december 2014. Nyemissionen i samband med noteringen övertecknades 270% och gav god ägarspridning. Emissionen tillförde bolaget 35 miljoner kronor före emissionskostnader. Därmed har Verisec säkrat expensionskapital för överskådlig framtid. Verisecaktien har under året (6 handelsdagar) som högst

betalats med 49 kronor och som lägst med 42 kronor. Sista betalkurs vid årets slut var 42 kronor, vilket motsvarade ett börsvärde om 169,4 miljoner kronor.

Vid utgången av 2014 hade Verisec 870 aktieägare. Verisecs ledande befattningshavare hade vid årsskiftet ett sammanlagt innehav i Verisec om 3 207 519 aktier. Verisec styrelseledamöter ägde vid årsskiftet 3 200 000 miljoner aktier. Verisec AB ägde vid utgången av 2014 inga egna aktier.

Den största ägaren med 79,3% av antalet aktier var Marquay Invest AB.

Antal aktier per den 31 december var 4 033 333\*

## UTDELNINGSPOLICY

Styrelsen föreslår att ingen utdelning utgår för verksamhetsåret 2014. Verisec väntas befinna sig i en expensionsfas de närmaste åren varför Verisecs eventuella utdelningsbara medel med stor sannolikhet kommer att återinvesteras i verksamheten. Till följd av detta gör styrelsen för Verisec bedömningen att kontant utdelning till aktieägarna inte kommer att lämnas de närmaste två åren. Därefter ska styrelsen genomföra en översyn av utdelningspolicyn.

## FRAMTIDSUTSIKTER

Bolagets övergripande målsättning är utifrån befintlig produktportfölj expandera inom nya och befintliga marknadssegment inom EMEA (Europa, Mellanöstern och Afrika). Parallellt med denna expansion kommer produktportföljen kompletteras och förnyas i takt med teknikförändringar i omvärlden samt utveckling av de hotbilder som finns på marknaden. Verisec produkter förväntas ge betydande intäkter genom licensiering, underhållsavtal, abonnemangförsäljning och som tillhandahållna tjänster (molnbaserade).

## FINANSIELLA RISKER & OSÄKERHETSFAKTORER

### **Marknadsrisk**

Verisecs försäljning riktar sig främst till bank-, finans- och den offentliga sektorn, men även till andra privata aktörer med höga krav på kvalitativa säkerhetslösningar. Efterfrågan inom nämnda sektorer är föremål för snabba och svårförutsägbara förändringar. Det finns en risk att den generella marknadsefterfrågan minskar samt att intresset eller möjligheterna för att köpa in Bolagets produkter inom nämnda sektorer förändras, exempelvis av regulatoriska skäl, vilket skulle ha en negativ effekt på Bolagets finansiella ställning och resultat.

En del av Verisecs potentiella kunder efterfrågar kompletta helhetslösningar, vilket Bolagets produkter inte alltid kan tillgodose. Detta medför en risk för att Bolaget inte kan tillgodose kundernas krav, vilket kan medföra att Bolaget blir exkluderat från affärsmöjligheter, vilket i sin tur kan komma att negativt påverka Verisecs verksamhet, finansiella ställning och resultat.

### **Konjunkturutveckling**

Verisecs utveckling och finansiella ställning är delvis beroende av faktorer utanför Verisecs kontroll, såsom den allmänna konjunkturen, marknadsförutsättningar för kunderna och förekomsten av nya konkurrerande produkter och tjänster. Konjunkturen påverkar investeringsviljan hos företag och konsumtionen hos privatpersoner. En försämrad konjunktur kan komma att negativt påverka Verisecs verksamhet, finansiella ställning och resultat.

### **Kundberoende**

Verisecs större kunder finns i ett flertal olika sektorer där de främsta är bank- och finanssektorn, multinationella företag och den offentliga sektorn. Även om Verisecs kundunderlag har en relativt god spridning kan det inte uteslutas att flera större kunder väljer att helt eller delvis minska sina inköp från Verisec, vilket kan komma att negativt påverka Verisecs verksamhet, finansiella ställning och resultat.

### **Risker relaterade till teknik och produktutveckling**

Verisecs lösningar för tjänster och produkter bygger på löpande teknisk utveckling och förädling. Det är av stor vikt att Bolagets programvaror och andra tekniska lösningar utvecklas så att deras funktionalitet motsvarar kundernas krav och önskemål. Bolaget har för avsikt att fortsätta att nyutveckla och vidareutveckla sina programvaror och produkter. Tids- och kostnadsaspekter för utveckling av programvaror och produkter kan på förhand vara svåra att fastställa med exakthet. Det finns således en risk att en planerad program- eller produktutveckling blir mer kostsam och tar längre tid att anpassa till marknadens behov än planerat. Om Bolaget helt eller delvis misslyckas med sin löpande tekniska utveckling i enlighet med fastlagda planer, kan det komma att påverka Bolagets framtida omsättning och lönsamhet på ett negativt sätt. Det kan heller inte garanteras att framtida teknikutveckling kommer att bli framgångsrik och accepteras av kunder och konsumenter, och inte heller att eventuell ny teknik kan tas i bruk utan störningar i verksamheten.

### **Lång försäljningscykel och säsongvariationer**

Försäljningscykeln för Verisecs produkter kan i vissa fall vara lång och innehålla faktorer bortom Bolagets kontroll. Det kan gå lång tid från det att en initial kontakt tas till det att kunden gör ett inköp. Under denna tid är det möjligt att presumtiva kunder bestämmer sig för att inte göra något inköp, alternativt

minska en tilltänkt beställning av Bolagets produkter. Detta medför att det är svårt för Verisec att förutse tidpunkten för och redovisningen av intäkter från försäljningen av Bolagets produkter. Vidare kan Bolagets omsättning variera mellan perioder beroende på när försäljningsavtal ingås, vilket på kort sikt kan påverka Bolagets resultat negativt. Bolaget kan även komma påverkas negativt om dess försäljningsprocesser tar längre tid än väntat att slutföra.

### **Nyckelpersoner och rekrytering**

Verisec har som målsättning att utveckla verksamheten och öka sina marknadsandelar. För att Verisec ska lyckas med denna målsättning är Bolaget beroende av kvalificerad och motiverad personal inom alla funktioner. Det är av stor vikt att Verisec lyckas locka till sig och behålla nyckelpersonal samt att dessa upplever Bolaget som en stimulerande arbetsgivare. Förlust av viktiga nyckelpersoner kan leda till att verksamhetsutvecklingen går långsammare och blir mer kostsam, vilket kan komma att negativt påverka Verisecs verksamhet, finansiella ställning och resultat.

### **Konkurrenter**

Några av Verisecs konkurrenter är idag stora internationella aktörer med starka finansiella resurser. Det finns en risk att dessa konkurrenter kan komma att reagera snabbare på nya teknikkraV och nya marknadsbehov i jämförelse med Verisec, samtidigt som de kan avsätta väsentligt mer resurser för marknadsbearbetning. Detta kan ha en negativ inverkan på Bolagets finansiella ställning och resultat.

### **Priskonkurrens**

Priskonkurrens kan komma från ekonomiskt starka aktörer som genom prisreduktioner snabbt försöker öka sina marknadsandelar eller etablera sig med snarlika eller angränsande produkter och tjänster. Det går inte att lämna några garantier för att verksamheten kommer att kunna erbjuda tjänster och produkter framöver som är tillräckligt konkurrenskraftiga på marknaden. En sådan utveckling skulle avsevärt kunna komma att negativt påverka Verisecs verksamhet, finansiella ställning och resultat.

### **Immateriella rättigheter och företagshemligheter**

Verisecs immateriella rättigheter skyddas främst genom upphovsrättsligt skydd, patent, varumärken, lagstiftning till skydd för företagshemligheter och/eller avtal. Om de produkter som Verisec framgent utvecklar ej erhåller erforderligt immaterialrättsligt skydd, eller om befintligt immaterialrättsligt skydd inte kan vidmakthållas eller om befintligt immaterialrättsligt skydd visar sig otillräckligt för att tillvarata Bolagets rättigheter och marknadsposition, kan Bolagets verksamhet, finansiella ställning och resultat påverkas negativt.

Vidare kan Verisechs verksamhet, finansiella ställning och resultat påverkas negativt för det fall Bolaget blir föremål för intrång i dess immateriella rättigheter, gör intrång i annans immateriella rättigheter eller om dess produkter och know-how inte kan skyddas på lämpligt sätt.

Äganderätten till de immateriella rättigheter och den know-how som genereras under utvecklingen av produkter av Bolagets anställda tillfaller som huvudregel Verisech i enlighet med tillämplig lagstiftning och befintliga avtal. För det fall Verisech framgent misslyckas med att ta sina immateriella rättigheter i anspråk skulle det kunna få negativa effekter på Bolagets finansiella ställning och resultat.

Verisechs verksamhet är i stor utsträckning beroende av att skyddet för Bolagets företagshemligheter kan upprätthållas. Verisechs företagshemligheter skyddas främst av relevant lagstiftning och genom sedvanliga kontraktuella regleringar med anställda, leverantörer, kunder och partners. För det fall det befintliga skyddet visar sig vara otillräckligt eller om den ersättning som Bolaget kan komma att erhålla vid brott mot lagstiftning och/eller kontraktuella regleringar är otillräcklig för att kompensera för den skada Bolaget drabbas av om dess företagshemligheter kommer till annans kännedom kan Verisechs verksamhet, finansiella ställning och resultat komma att påverkas negativt.

#### **Leverantörsrisk**

Verisech kan på kort och medellång sikt vara beroende av en specifik leverantör för fullgörande av enskilda kundavtal. Bortfall av en (eller flera) leverantörer skulle kunna få negativa konsekvenser för Bolagets finansiella ställning, resultat och kundrelationer på kort och medellång sikt.

Garantiansvar, produktansvar och säkerhetsskyddskrav Verisechs verksamhet innefattar främst försäljning av säkerhetslösningar, varvid Bolaget har åtagit sig kontraktuella ansvar i förhållande till sina kunder. Även om det ofta finns kontraktuella begränsningar av Bolagets kontraktuella ansvar, kan befintliga begränsningar visa sig vara otillräckliga. Verisech kan också komma att drabbas av andra ansvars- eller garantikrav, exempelvis från tredje man. Garanti- och/eller ansvarsanspråk riskerar att medföra negativa konsekvenser för Bolagets finansiella ställning och resultat samt påverka Verisechs kundrelationer negativt.

#### **Valutarisk**

Koncernen är utsatt för valutarisk i form av transaktions- och omräkningsexponering. Transaktionsexponering uppstår vid köp och försäljning av varor och tjänster i andra valutor än respektive dotterbolags lokala valuta. När dotterbolags balans-

räkningar i lokal valuta omräknas till SEK uppstår en omräkningsdifferens, som beror på att innevarande år omräknas till en annan bokslutskurs än föregående år. Resultaträkningen omräknas till genomsnittskursen under året medan balansräkningen omräknas till balansdagens kurs. Omräkningsexponeringen utgör en risk om omräkningsdifferensen representeras i form av förändringen i det egna kapitalet. Om Verisechs åtgärder för att säkra eller på annat sätt hantera effekterna av valutakursrörelser inte visar sig vara tillräcklig kan Verisechs finansiella ställning och resultat påverkas negativt.

#### **Kreditrisk**

Kreditrisk definieras som risken att Verisechs motparter inte kan uppfylla sina finansiella åtaganden gentemot Bolaget. Risken att Bolagets kunder inte uppfyller sina åtaganden, det vill säga att betalning ej erhålls för kundfordringar, utgör en kundkreditrisk. Uteblivna försäljningslikvider eller andra intäkter kan ha en negativ påverkan på Bolagets finansiella resultat.

#### **Finansiering**

Finansieringsrisken definieras som risken för att finansiering av verksamheten är svår och/eller dyr att erhålla. Om Verisechs utveckling avviker från den planerade kan det i framtiden uppstå en situation där Verisech måste anskaffa nytt kapital. Ytterligare kapital kan komma att anskaffas på ogynnsamma villkor för Bolagets aktieägare. I det fall Verisech i framtiden misslyckas med att anskaffa nödvändigt kapital på för Bolaget rimliga villkor, kan Bolagets fortsatta verksamhet och strategi påverkas negativt.

#### **Skatter**

Verisech bedriver sin verksamhet i Sverige och andra länder. Respektive verksamhet, inklusive transaktioner mellan koncernbolag, bedrivs i enlighet med Bolagets tolkning av gällande skattelagar, skatteavtal och bestämmelser i de aktuella länderna samt berörda skattemyndigheters krav. Om det skulle visa sig att Verisechs tolkning av tillämpliga lagar, skatteavtal och bestämmelser, eller berörda myndigheters tolkning av dessa eller deras administrativa praxis, inte är helt korrekt, eller att sådana regler, tolkningar och praxis ändras, eventuellt med retroaktiv verkan, skulle det kunna förändra Verisechs nuvarande och tidigare skattesituation vilket riskerar inverka negativt på Bolagets finansiella ställning och resultat.

#### **Tvister**

Verisech är för närvarande inte inblandat i några väsentliga tvister, men det finns alltid en risk att Bolaget i framtiden blir inblandat i tvister eller blir föremål för rättsliga krav från kunder, konkurrenter, myndigheter eller andra marknadsaktörer. Sådana tvister och krav kan vara tidskrävande, störa den normala verksamheten, avse betydande ekonomiska belopp

och medföra väsentliga kostnader, även om det slutliga utfallet är positivt för Verisec. Tvister av större karaktär rörande Verisec kan därmed medföra en väsentlig negativ inverkan på Verisecs verksamhet, finansiella ställning och resultat.

## PRINCIPER FÖR ERSÄTTNING: LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE, STYRELSE

Styrelsens förslag till riktlinje för ersättning till ledande befattningshavare avseende 2014 innebär i huvudsak att löner och övriga ersättningsvillkor för ledningen skall vara marknadsmässiga.

Utöver fast grundlön kan ledningen även erhålla rörlig ersättning och bonus, vilka skall ha ett förutbestämt tak och baseras på uppnådda resultat i förhållande till fastställda resultatmål (och i vissa fall andra nyckeltal). Bolagets ledande befattningshavare har möjlighet att allokera delar av sina fasta och rörliga ersättningar till andra förmåner, till exempel pensionsförmåner. Ledningens pensionsplaner ska i huvudsak vara avgiftsbestämda. Vid uppsägning från bolagets sida kan ledande befattningshavare ha rätt till avgångsvederlag, vilket i sådant fall skall ha ett förutbestämt tak. Vid uppsägning från den anställdes sida skall inget avgångsvederlag utgå. Styrelsen har under 2014 inte uppburit ersättning i form av arvoden. Dock ersätts skäligen kostnader för resor, kost och logi i samband med styrelsemöten.

## FÖRSLAG TILL DISPOSITION BETRÄFFANDE BOLAGETS VINST

Styrelsen föreslår att den ansamlade vinsten, 2 614 355 kronor, balanseras i ny räkning.

## BYTE AV REDOVISNINGSPRINCIP

Från och med den 1 januari 2014 tillämpar koncernen/företaget BFNAR2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Införandet av den nya rekommendationen har inneburit ett byte av redovisningsprinciper och har haft betydande effekt på resultat- och balansräkningarna. För att uppnå jämförbarhet över koncernens/företagets utveckling och ställning har omräkning skett avjämförelseåret.

## ÅRSSTÄMMA

Den ordinarie årsstämman kommer att hållas klockan 15:00 den 22 maj 2015 på Quality Hotel Nacka, Värmdövägen 84.

## VIKTIGA HÄNDELSER EFTER ÅRET

Verisec har expanderat verksamheten i ett flertal länder, enligt de planer som redovisades i samband med nyemissionen och noteringen på Nasdaq First North. I Madrid är nu ett lokalt kontor med två heltidsresurser etablerat och i Mexiko har också en lokal närvaro etablerats. I Mellanöstern är en rekrytering genomförd till det planerade Dubai-kontoret som förväntas vara igång under det andra kvartalet 2015. Ett viktigt steg för expansionen till mellanöstern togs i mars då ett återförsäljaravtal tecknades med Data-Wide i Saudiarabien.

Ett antal väsentliga kundkontrakt har tecknats efter årsskiftet. I mars tecknades ett flerårigt avtal med BBVA Bancomer i Mexio avseende Freja-plattformen för hantering digitala identiteter för bankens 11 miljoner kunder. I Storbritannien har ytterligare ett avtal tecknats med en av Stor-Londons kommuner avseende Freja-plattformen, vilket innebär att en tredjedel av Londons kommuner nu använder Verisecs teknik för säker inloggning. I Sverige tecknades avtal med Readsoft om användning av Freja-plattformen för bolagets anställda i 17 länder.



A woman with blonde hair, wearing a dark business suit over a white blouse, is seated and looking down at a tablet computer she is holding. The background is a blurred office or meeting room with warm lighting. A red circular graphic with a circuit-like pattern is overlaid on the image, containing the text "FINANSIELL INFORMATION".

FINANSIELL  
INFORMATION

# RESULTATRÄKNING

## – KONCERN –

### Resultaträkning - koncern

<i>Belopp i SEK</i>	<i>Not</i>	<i>2014-01-01- 2014-12-31</i>	<i>2013-01-01- 2013-12-31</i>
<b>Rörelsens intäkter</b>			
Nettoomsättning	1	51 222 328	54 532 156
Förändring av lager av produkter i arbete, färdiga varor och pågående arbete för annans räkning		-	1 034 080
Aktiverad produktutveckling		3 726 193	1 320 241
Övriga rörelseintäkter	2	<u>315 617</u>	<u>389 846</u>
		55 264 138	57 276 323
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Råvaror och förnödenheter		-18 316 986	-13 990 959
Övriga externa kostnader	4,5	-14 536 108	-14 784 237
Personalkostnader	3	-19 532 658	-17 706 573
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		<u>-1 352 069</u>	<u>-1 047 593</u>
<b>Rörelseresultat</b>		<u>1 526 317</u>	<u>9 746 961</u>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Ränteintäkter och liknande resultatposter	6	366 391	101 583
Räntekostnader och liknande resultatposter	7	<u>-48 708</u>	<u>-258 841</u>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		1 844 000	9 589 703
Koncernbidrag	22	<u>-</u>	<u>-7 356 600</u>
<b>Resultat före skatt</b>		1 844 000	2 233 103
Skatt på årets resultat	9	<u>-504 831</u>	<u>-591 198</u>
<b>Årets resultat</b>		<u>1 339 169</u>	<u>1 641 905</u>

# BALANSRÄKNING

## – KONCERN –

### Balansräkning - koncern

<i>Belopp i SEK</i>	<i>Not</i>	<i>2014-12-31</i>	<i>2013-12-31</i>
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<b>Immateriella anläggningstillgångar</b>			
Balanserade utgifter för produktutveckling	10	4 229 422	1 187 577
		4 229 422	1 187 577
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	11	867 761	1 127 438
Inventarier, verktyg och installationer	12	785 113	769 847
		1 652 874	1 897 285
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>5 882 296</b>	<b>3 084 862</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<b>Varulager m m</b>			
Råvaror och förnödenheter		511 083	465 400
Produktutveckling	15	1 475 898	1 034 080
		1 986 981	1 499 480
<b>Kortfristiga fordringar</b>			
Kundfordringar		12 538 696	13 572 642
Fordringar hos närstående företag	14,22	-	7 855 307
Skattefordringar		800 686	831 745
Övriga fordringar		426 569	100 571
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	16	5 987 241	4 294 007
		19 753 192	26 654 272
<b>Kassa och bank</b>	23	<b>42 321 286</b>	<b>12 281 722</b>
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>64 061 459</b>	<b>40 435 474</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>69 943 755</b>	<b>43 520 336</b>

## Balansräkning - koncern

<i>Belopp i SEK</i>	<i>Not</i>	<i>2014-12-31</i>	<i>2013-12-31</i>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>			
	17		
Aktiekapital (3 200 000st aktier)		500 000	100 000
Övrigt tillskjutet kapital		39 753 026	4 753 083
Annat eget kapital inklusive årets resultat		<u>-2 070 568</u>	<u>1 910 176</u>
Summa eget kapital		38 182 458	6 763 259
<b>Avsättningar</b>			
Uppskjuten skatteskuld		<u>1 454 173</u>	<u>1 598 594</u>
		1 454 173	1 598 594
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Leverantörsskulder		5 212 822	6 219 266
Skulder till närstående företag	20,22	212 399	-
Skatteskulder		119 542	110 489
Övriga kortfristiga skulder		2 856 222	8 675 876
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	21	<u>21 906 139</u>	<u>20 152 852</u>
		30 307 124	35 158 483
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<u>69 943 755</u>	<u>43 520 336</u>

## Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser

	<i>2014-12-31</i>	<i>2013-12-31</i>
<i>Ställda säkerheter för egna skulder och avsättningar</i>		
Företagsinteckningar	<u>3 000 000</u>	<u>3 000 000</u>
<b>Summa</b>	<b>3 000 000</b>	<b>3 000 000</b>
 <i>Ansvarsförbindelser</i>		
Borgensförbindelser	<u>-</u>	<u>3 980 000</u>
<b>Summa</b>	<b>-</b>	<b>3 980 000</b>

# KASSAFLÖDESANALYS

## – KONCERN –

### Kassaflödesanalys - koncern

<i>Belopp i SEK</i>	<i>Not</i>	<i>2014-12-31</i>	<i>2013-12-31</i>
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Resultat efter finansiella poster		1 844 000	9 589 703
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet, m m	24	<u>1 214 772</u>	<u>1 069 536</u>
		3 058 772	10 659 239
Betald skatt		<u>-471 645</u>	<u>-2 159 393</u>
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</b>		<b>2 587 127</b>	<b>8 499 846</b>
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning(-)/Minskning (+) av varulager		-487 501	315 165
Ökning(-)/Minskning (+) av rörelsefordringar		7 139 908	-8 778 514
Ökning(+)/Minskning (-) av rörelseskulder		<u>-5 240 207</u>	<u>17 630 805</u>
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>3 999 327</b>	<b>17 667 302</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Avyttring av dotterföretag		-	3 072 550
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	10	-3 726 192	-
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	11,12	<u>-419 058</u>	<u>-960 954</u>
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-4 145 250</b>	<b>2 111 596</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Nyemission		34 999 986	-
Emissionskostnader		-4 967 051	-
Effekt i eget kapital av förändrad redovisningsprincip		-	-
Lämnade koncernbidrag		-	-7 356 600
Utbetald utdelning till moderföretagets aktieägare	22	<u>-</u>	<u>-2 579 000</u>
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>30 032 935</b>	<b>-9 935 600</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>29 887 012</b>	<b>9 843 298</b>
<b>Likvida medel vid årets början</b>		<b>12 281 722</b>	<b>2 410 596</b>
<b>Kursdifferens i likvida medel</b>		<b>152 551</b>	<b>27 828</b>
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>42 321 285</b>	<b>12 281 722</b>

# RESULTATRÄKNING

## – MODERFÖRETAG –

### Resultaträkning - moderföretag

Belopp i SEK	Not	2014-01-01- 2014-12-31	2013-01-01- 2013-12-31
<b>Rörelsens intäkter</b>			
Nettoomsättning	1	48 830 665	53 133 617
Förändringar av lager av produkter i arbete, färdiga varor och pågående arbete för annans räkning		-	1 034 080
Aktiverad produktutveckling		3 726 193	1 320 241
Övriga rörelseintäkter	2	<u>315 617</u>	<u>389 846</u>
		52 872 475	55 877 784
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Råvaror och förnödenheter		-20 532 772	-18 077 967
Övriga externa kostnader	4,5	-15 858 140	-11 240 613
Personalkostnader	3	-15 535 066	-13 513 553
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		<u>-1 290 277</u>	<u>-641 230</u>
<b>Rörelseresultat</b>		-343 780	12 404 421
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Ränteintäkter och liknande resultatposter	6	366 391	3 811
Räntekostnader och liknande resultatposter	7	<u>-48 708</u>	<u>-79 501</u>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		-26 097	12 328 731
Bokslutsdispositioner	8	1 268 000	-
Koncernbidrag	22	<u>-</u>	<u>-9 827 600</u>
<b>Resultat före skatt</b>		1 241 903	2 501 131
Skatt på årets resultat	9	<u>-445 859</u>	<u>-239 804</u>
<b>Årets resultat</b>		796 044	2 261 327

# BALANSRÄKNING

## – MODERFÖRETAG –

### Balansräkning - moderföretag

<i>Belopp i SEK</i>	<i>Not</i>	<i>2014-12-31</i>	<i>2013-12-31</i>
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<b>Immateriella anläggningstillgångar</b>			
Balanserade utgifter för produktutveckling	10	4 229 422	1 187 577
		4 229 422	1 187 577
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	11	859 248	1 097 082
Inventarier, verktyg och installationer	12	550 597	563 976
		1 409 845	1 661 058
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>			
Andelar i koncernföretag	13	291 491	10 723
		291 491	10 723
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>5 930 758</b>	<b>2 859 358</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<b>Varulager m m</b>			
Råvaror och förnödenheter		511 083	465 400
Produktutveckling	15	1 475 898	1 034 080
		1 986 981	1 499 480
<b>Kortfristiga fordringar</b>			
Kundfordringar		11 402 568	12 605 425
Fordringar hos närstående företag	14,22	-	7 052 809
Skattefordringar		343 842	831 746
Övriga fordringar		472 516	65 442
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	16	5 793 525	4 143 882
		18 012 451	24 699 304
<b>Kassa och bank</b>	23	<b>40 853 908</b>	<b>10 415 252</b>
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>60 853 340</b>	<b>36 614 036</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>66 784 098</b>	<b>39 473 394</b>

## Balansräkning - moderföretag

<i>Belopp i SEK</i>	<i>Not</i>	<i>2014-12-31</i>	<i>2013-12-31</i>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>	17		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital (3 200 000st aktier)		500 000	100 000
Nyemission under registrering		30 032 935	-
Reservfond		20 000	20 000
		<u>30 552 935</u>	<u>120 000</u>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserad vinst eller förlust		1 818 311	-43 016
Årets resultat		796 044	2 261 327
		<u>2 614 355</u>	<u>2 218 311</u>
<b>Summa eget kapital</b>		<u>33 167 290</u>	<u>2 338 311</u>
<b>Obeskattade reserver</b>			
Periodiseringsfonder	19	<u>4 800 000</u>	<u>6 068 000</u>
		4 800 000	6 068 000
<b>Avsättningar</b>			
Uppskjuten skatteskuld	18	<u>398 173</u>	<u>488 765</u>
		398 173	488 765
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Leverantörsskulder		5 195 786	5 945 741
Skulder till koncernföretag	20,22	2 116 942	265 800
Övriga kortfristiga skulder		2 440 018	5 931 789
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	21	<u>18 665 889</u>	<u>18 434 988</u>
		28 418 635	30 578 318
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<u>66 784 098</u>	<u>39 473 394</u>

## Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser

### Ställda säkerheter

	<i>2014-12-31</i>	<i>2013-12-31</i>
<i>Panter och säkerheter för egna skulder</i>		
Företagsinteckningar	<u>3 000 000</u>	<u>3 000 000</u>
<b>Summa</b>	<b>3 000 000</b>	<b>3 000 000</b>

### Ansvarsförbindelser

Borgensförbindelser	-	<u>3 980 000</u>
<b>Summa</b>	-	<b>3 980 000</b>



# KASSAFLÖDESANALYS

## – MODERFÖRETAG –

### Kassaflödesanalys - moderföretag

<i>Belopp i SEK</i>	<i>Not</i>	<i>2014-12-31</i>	<i>2013-12-31</i>
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Resultat efter finansiella poster		-26 097	12 328 731
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet, m m	24	1 199 686	-190 247
		1 173 589	12 138 484
Betald skatt		42 045	-2 372 714
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</b>		<b>1 215 634</b>	<b>9 765 770</b>
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning(-)/Minskning (+) av varulager		-487 501	-718 915
Ökning(-)/Minskning (+) av rörelsefordringar		6 198 949	-3 724 456
Ökning(+)/Minskning (-) av rörelseskulder		-2 159 684	17 777 214
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>4 767 398</b>	<b>23 099 613</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Förvärv av dotterföretag	13	-280 768	-
Avyttring av dotterföretag		-	100 000
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	10	-3 726 192	-
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	11,12	-354 716	-1 099 756
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-4 361 676</b>	<b>-999 756</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Nyemission		34 999 986	-
Emissionskostnader		-4 967 051	-
Lämnade koncernbidrag	22	-	-9 827 600
Utbetald utdelning till moderföretagets aktieägare		-	-2 579 000
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>30 032 935</b>	<b>-12 406 600</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>30 438 657</b>	<b>9 693 257</b>
<b>Likvida medel vid årets början</b>		<b>10 415 252</b>	<b>721 994</b>
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>40 853 909</b>	<b>10 415 251</b>



# REDOVISNINGSPRINCIPER & KOMMENTARER

Belopp i SEK om inget annat anges.

## Allmänna redovisningsprinciper

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Moderföretaget tillämpar samma redovisningsprinciper som koncernen.

## Ändrade redovisningsprinciper/korrigering av jämförelsetal

Koncernens övergång till BFNAR 2012:1 (K3) har medfört att från och med 2013 aktiveras produktutveckling i balansräkningen. I nedanstående tabell visas justeringarna för jämförelseåret 2013.

	<i>Fastställd balansräkning och resultaträkning 2013-01-01- 2013-12-31</i>	<i>Justeringar vid övergång till BFNAR 2012:1</i>	<i>Omräknad balans- räkning och resultaträkning 2013-01-01- 2013-12-31</i>
<b>Moderföretaget</b>			
<b>Balansräkning</b>			
Immateriella tillgångar	-	1 187 577	1 187 577
Materiella anläggningstillgångar	1 661 058	-	1 661 058
Finansiella anläggningstillgångar	10 723	-	10 723
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>1 671 781</b>	<b>1 187 577</b>	<b>2 859 358</b>
Varulager	465 400	-	465 400
Produktutveckling	-	1 034 080	1 034 080
Övriga omsättningstillgångar	35 114 556	-	35 114 556
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>35 579 956</b>	<b>1 034 080</b>	<b>36 614 036</b>
<b>Summa tillgångar</b>	<b>37 251 737</b>	<b>2 221 657</b>	<b>39 473 394</b>
Eget kapital	605 419	1 732 892	2 338 311
Obeskattade reserver	6 068 000	-	6 068 000
Avsättningar	-	488 765	488 765
Långfristiga skulder	-	-	-
Kortfristiga skulder	30 578 318	-	30 578 318
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>37 251 737</b>	<b>2 221 657</b>	<b>39 473 394</b>
<b>Resultaträkning</b>			
Nettoomsättning	53 133 617	-	53 133 617
Förändring av produkter i arbete	-	1 034 080	1 034 080
Aktiverad produktutveckling	-	1 320 241	1 320 241
Övriga intäkter	389 846	-	389 846
<b>Summa intäkter</b>	<b>53 523 463</b>	<b>2 354 321</b>	<b>55 877 784</b>
Handelsvaror	-18 007 967	-	-18 007 967
Övriga externa kostnader	-11 240 613	-	-11 240 613
Personalkostnader	-13 513 553	-	-13 513 553
Avskrivningar	-508 566	-132 664	-641 230
<b>Rörelseresultat</b>	<b>10 182 764</b>	<b>-132 664</b>	<b>12 404 421</b>
Finansiella intäkter	3 811	-	3 811
Finansiella kostnader	-79 501	-	-79 501
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>10 107 074</b>	<b>2 221 657</b>	<b>12 328 731</b>
Bokslutdispositioner	-9 827 600	-	-9 827 600
<b>Resultat före skatt</b>	<b>279 474</b>	<b>2 221 657</b>	<b>2 501 131</b>
Skatt på årets resultat	-239 804	-	-239 804
<b>Årets resultat</b>	<b>39 670</b>	<b>2 221 657</b>	<b>2 261 327</b>

### Justering eget kapital 2013 pga övergång till BFNAR 2012:1 (K3)

	Aktiekapital	Övr. tillskjutet kapital	Annat eget kap. inkl. årets res.	Minoritets-intresse	Totalt
<b>Moderföretaget</b>					
<b>Utgående eget kapital 2013-12-31 enligt fastställd balansräkning</b>	<b>100 000</b>	<b>20 000</b>	<b>485 419</b>	<b>-</b>	<b>605 419</b>
Korrigeringar vid tidpunkt för övergång till BFNAR 2012:1 (K3), enligt ovan	-	-	-	-	-
Årets korrigeringar vid övergång till BFNAR 2012:1 (K3)					
- Immateriella tillgångar	-	-	1 320 241	-	1 320 241
- Pågående arbeten	-	-	1 034 080	-	1 034 080
- Uppskjuten skatt	-	-	-488 765	-	-488 765
- Avskrivningar	-	-	-132 664	-	-132 664
<b>Utgående eget kapital 2013-12-31 korrigerat i enlighet med BFNAR 2012:1 (K3)</b>	<b>100 000</b>	<b>20 000</b>	<b>2 218 311</b>	<b>-</b>	<b>2 338 311</b>

### Uppskattningar och bedömningar

Upprättandet av bokslut och tillämpningen av redovisningsprinciper, baseras ofta på ledningens bedömningar, uppskattningar och antaganden som anses vara rimliga vid den tidpunkt då bedömningen görs. Uppskattningar och antaganden är baserade på historiska erfarenheter och ett antal andra faktorer, som under rådande förhållanden anses vara rimliga. Resultatet av dessa används för att bedöma de redovisade värdena på tillgångar och skulder, som inte annars framgår tydligt från andra källor. Det verkliga utfallet kan avvika från dessa uppskattningar och bedömningar.

Uppskattningarna och antaganden ses över regelbundet. Eventuella ändringar redovisas i den period ändringen görs, om den endast påverkat denna period, eller i den period ändringen görs och framtida perioder om ändringen påverkar både aktuell och framtida perioder.

De väsentliga riskerna i den finansiella rapporteringen avser främst redovisat värde på immateriella anläggningstillgångar. Det bokförda värdet är beroende av att den framtida marknaden för bolagets produkter utvecklas som förväntat. Per den 31 december 2014, är bedömningen att redovisat värde på dessa poster inte överstiger verkligt värde.

### Rapportering för segment

Koncernens interna rapporteringssystem är uppbyggt med tanke på uppföljning av avkastningen på koncernens varor och tjänster samt geografiska fördelning, varför rörelsegränar och geografiska områden är de primära indelningsgrunderna.

### Klassificering

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

### Värderingsprinciper mm

Tillgångar, avsättningar och skulder har värderats till anskaffningsvärden om inget annat anges nedan.

### IMMATERIELLA TILLGÅNGAR

#### Utgifter för forskning och utveckling

Utgifter för forskning, dvs. planerat och systematiskt sökande i syfte att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap och insikt, redovisas som kostnad när de uppkommer.

Vid redovisning av utgifter för utveckling tillämpas aktiveringsmodellen. Det innebär att utgifter som uppkommit under utvecklingsfasen redovisas som tillgång när samtliga nedanstående förutsättningar är uppfyllda:

- Det är tekniskt möjligt att färdigställa den immateriella anläggningstillgången så att den kan användas eller säljas.
- Avsikten är att färdigställa den immateriella anläggningstillgången och att använda eller sälja den.
- Förutsättningar finns för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången.
- Det är sannolikt att den immateriella anläggningstillgången kommer att generera framtida ekonomiska fördelar.
- Det finns erforderliga och adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången.
- De utgifter som är hänförliga till den immateriella anläggningstillgången kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar.

Anskaffningsvärdet för en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång utgörs av samtliga direkt hänförbara utgifter (t.ex. material och löner).

Indirekta tillverkningskostnader som utgör mer än en oväsentlig del av den sammanlagda utgiften för tillverkningen och uppgår till mer än ett obetydligt belopp räknas in i anskaffningsvärdet.

### Övriga immateriella tillgångar

Övriga immateriella tillgångar som förvärvats av företaget är redovisade till anskaffningsvärde minus ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar. Utgifter för internt genererad goodwill och varumärken redovisas i resultaträkningen som kostnad då de uppkommer.

### Avskrivningar

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

#### Följande avskrivningstider tillämpas:

	Koncern år	Moderföretag år
Följande avskrivningstider tillämpas: <i>Internt upparbetade immateriella tillgångar</i>		
Balanserade utgifter för produktutveckling	5	5

## MATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår förutom inköpspriset även utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet.

### Tillkommande utgifter

Tillkommande utgifter som uppfyller tillgångskriteriet, dvs att de ekonomiska fördelar som är förknippade med utgiften sannolikt kommer att tillfalla eller lämna företaget i framtiden samt postens anskaffningsvärde eller värde kan mätas på ett tillförlitligt sätt, räknas in i tillgångens redovisade värde. Utgifter för löpande underhåll och reparationer redovisas som kostnader när de uppkommer

### Avskrivningar

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod eftersom det återspeglar den förväntade förbrukningen av tillgångens framtida ekonomiska fördelar. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

#### Följande avskrivningstider tillämpas:

	Koncern år	Moderföretag år
Materiella anläggningstillgångar		
- Maskiner och andra tekniska anläggningar	3	3
- Inventarier, verktyg och installationer	5	5

Skillnaden mellan ovan nämnda avskrivningar och skattemässigt gjorda avskrivningar redovisas i de enskilda företagen som ackumulerade överavskrivningar, vilka ingår i obeskattade reserver.

## NEDSKRIVNINGAR - MATERIELLA OCH IMMATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Vid varje balansdag bedöms om det finns någon indikation på att en tillgångs värde är lägre än dess redovisade värde. Om en sådan indikation finns, beräknas tillgångens återvinningsvärde.

Återvinningsvärdet är det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärde. Vid beräkning av nyttjandevärdet beräknas nuvärdet av de framtida kassaflöden som tillgången väntas ge upphov till i den löpande verksamheten samt när den avyttras eller utträngs. Den diskonteringsränta som används är före skatt och återspeglar marknadsmässiga bedömningar av pengars tidsvärde och de risker som avser tillgången. En tidigare nedskrivning återförs endast om de skäl som låg till grund för beräkningen av återvinningsvärdet vid den senaste nedskrivningen har förändrats.

## LEASING – LEASETAGARE

Alla leasingavtal har klassificerats som finansiella eller operationella leasingavtal. Ett finansiellt leasingavtal är ett leasingavtal enligt vilka de risker och fördelar som är förknippade med att äga en tillgång i allt väsentligt överförs från leasegivaren till leasetagaren. Ett operationellt leasingavtal är ett leasingavtal som inte är ett finansiellt leasingavtal.

## OPERATIONELLA LEASINGAVTAL

Leasingavgifterna enligt operationella leasingavtal, inklusive förhöjd förstagångshyra men exklusive utgifter för tjänster som försäkring och underhåll, redovisas som kostnad linjärt över leasingperioden.

## UTLÄNDSK VALUTA

### **Poster i utländsk valuta**

Monetära poster i utländsk valuta räknas om till balansdagens kurs. Icke-monetära poster räknas inte om utan redovisas till kursen vid anskaffningstillfället.

### **Omräkning av utlandsverksamheter**

Tillgångar och skulder, inklusive goodwill och andra koncernmässiga över- och undervärden, räknas om till redovisningsvalutan till balansdagskurs. Intäkter och kostnader räknas om till avista kursen per varje dag för affärshändelserna om inte en kurs som utgör en approximation av den faktiska kursen används (t.ex. genomsnittlig kurs). Valutakursdifferenser som uppkommer vid omräkningen redovisas direkt mot eget kapital.

## FINANSIELLA TILLGÅNGAR OCH SKULDER

Finansiella tillgångar och skulder redovisas till verkligt värde i enlighet med kapitel 12 (Finansiella instrument värderade enligt 4 kap. 14 a-14 e §§ årsredovisningslagen) i BFNAR 2012:1.

## VARULAGER

Varulagret är upptaget till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Därvid har inkursrisk beaktats. Anskaffningsvärdet beräknas enligt först in- först ut-principen. I anskaffningsvärdet ingår förutom utgifter för inköp även utgifter för att bringa varorna till deras aktuella plats och skick.

## ERSÄTTNINGAR TILL ANSTÄLLDA

Nedan beskrivs principerna som tillämpas i koncernen för ersättningar till anställda.

### ERSÄTTNINGAR TILL ANSTÄLLDA EFTER AVSLUTAD ANSTÄLLNING

#### **Klassificering**

Planer för ersättningar efter avslutad anställning klassificeras som antingen avgiftsbestämda eller förmånsbestämda.

Vid avgiftsbestämda planer betalas fastställda avgifter till ett annat företag, normalt ett försäkringsföretag, och har inte längre någon förpliktelse till den anställde när avgiften är betald. Storleken på den anställdes ersättningar efter avslutad anställning är beroende av de avgifter som har betalats och den kapitalavkastning som avgifterna ger.

Vid förmånsbestämda planer har företaget en förpliktelse att lämna de överenskomna ersättningarna till nuvarande och tidigare anställda. Företaget bär i allt väsentligt dels risken att ersättningarna kommer att bli högre än förväntat (aktuariell risk), dels risken att avkastningen på tillgångarna avviker från förväntningarna (investeringsrisk). Investeringsrisk föreligger även om tillgångarna är överförda till ett annat företag.

#### **Avgiftsbestämda planer**

Avgifterna för avgiftsbestämda planer redovisas som kostnad. Obetalda avgifter redovisas som skuld.

#### **Förmånsbestämda planer**

Företag har valt att tillämpa de förenklingsregler som finns i BFNAR 2012:1.

## ÖVRIGA LÅNGFRISTIGA ERSÄTTNINGAR TILL ANSTÄLLDA

Skuld avseende övriga långfristiga ersättningar till anställda redovisas till nuvärdet av förpliktelsen på balansdagen.

## ERSÄTTNINGAR VID UPPSÄGNING

Ersättningar vid uppsägningar, i den omfattning ersättningen inte ger företaget några framtida ekonomiska fördelar, redovisas endast som en skuld och en kostnad när företaget har en legal eller informell förpliktelse att antingen

- a) avsluta en anställds eller en grupp av anställdas anställning före den normala tidpunkten för anställningens upphörande, eller
- b) lämna ersättningar vid uppsägning genom erbjudande för att uppmuntra frivillig avgång.

Ersättningar vid uppsägningar redovisas endast när företaget har en detaljerad plan för uppsägningen och inte har någon realistisk möjlighet att annullera planen.

## AKTIERELATERADE ERSÄTTNINGAR

Koncernen tillämpar inga aktierelaterade ersättningar per den 31 december 2014.

## SKATT

Skatt på årets resultat i resultaträkningen består av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Aktuell skatt är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktigt resultat avseende framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser.

Uppskjuten skatteskuld redovisas för alla skattepliktiga temporära skillnader, dock inte för temporära skillnader som härrör från första redovisningen av goodwill. Uppskjuten skattefordran redovisas för avdragsgilla temporära skillnader och för möjligheten att i framtiden använda skattemässiga underskottsavdrag. Värderingen baseras på hur det redovisade värdet för motsvarande tillgång eller skuld förväntas återvinnas respektive regleras. Beloppen baseras på de skattesatser och skatteregler som är beslutade före balansdagen och har inte nuvärdeberäknats.

Uppskjutna skatteskulder som uppstått vid rena substansförvärv nuvärdeberäknas om värdet på den uppskjutna skatteskulden är en väsentlig del av affärssuppgörelsen och det finns ett dokumenterat samband mellan köpeskillingen och köparens värdering av den uppskjutna skatteskulden. Ett rent substansförvärv är ett förvärv av andelar i företag där huvudsakliga identifierbara tillgångar är byggnader och mark samt där köpeskillingen så gott som uteslutande avser tillgången med avdrag för fastighetslån och uppskjuten skatt.

Uppskjutna skattefordringar har värderats till högst det belopp som sannolikt kommer att återvinnas baserat på innevarande och framtida skattepliktiga resultat. Värderingen omprövas varje balansdag.

I koncernbalansräkningen delas obeskattade reserver upp på uppskjuten skatt och eget kapital.

## INTÄKTER

Det inflöde av ekonomiska fördelar som företaget erhållit eller kommer att erhålla för egen räkning redovisas som intäkt. Intäkter värderas till verkliga värdet av det som erhållits eller kommer att erhållas, med avdrag för rabatter.

## FÖRSÄLJNING AV VAROR

Vid försäljning av varor redovisas en intäkt när följande kriterier är uppfyllda:

- De ekonomiska fördelarna som är förknippade med transaktionen sannolikt kommer att tillfalla företaget,
- Inkomsten kan beräknas på ett tillförlitligt sätt,
- Företaget har överfört de väsentliga riskerna och fördelarna som är förknippade med varornas ägande till köparen,

- Företaget har inte längre ett sådant engagemang i den löpande förvaltningen som vanligtvis förknippas med ägande och utövar inte heller någon reell kontroll över de sålda varorna, samt
- De utgifter som har uppkommit eller förväntas uppkomma till följd av transaktionen kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

## TJÄNSTEUPPDRAG OCH ENTREPRENADAVTAL – LÖPANDE RÄKNING

Inkomst från uppdrag på löpande räkning redovisas som intäkt i takt med att arbete utförs och material levereras eller förbrukas.

## TJÄNSTEUPPDRAG OCH ENTREPRENADAVTAL – FAST PRIS

Uppdragsinkomster och uppdragsutgifter för uppdrag till fast pris redovisas som intäkt och kostnad med utgångspunkt från färdigställandegraden på balansdagen. Färdigställandegraden beräknas som nedlagda uppdragsutgifter för utfört arbete på balansdagen i förhållande till beräknade totala uppdragsutgifter.

## KONCERNREDOVISNING

### **Dotterföretag**

Dotterföretag är företag i vilka moderföretaget direkt eller indirekt innehar mer än 50 % av röstetalet eller på annat sätt har ett bestämmande inflytande. Bestämmande inflytande innebär en rätt att utforma ett företags finansiella och operativa strategier i syfte att erhålla ekonomiska fördelar. Redovisningen av rörelseförvärv bygger på enhetssynen. Det innebär att förvärvsanalysen upprättas per den tidpunkt då förvärvaren får bestämmande inflytande. Från och med denna tidpunkt ses förvärvaren och den förvärvade enheten som en redovisningsenhet. Tillämpningen av enhetssynen innebär vidare att alla tillgångar och skulder samt intäkter och kostnader medräknas i sin helhet även för delägda dotterföretag. Anskaffningsvärdet för dotterföretag beräknas till summan av verkligt värde vid förvärvstidpunkten för erlagda tillgångar med tillägg av uppkomna och övertagna skulder samt emitterade eget kapitalinstrument, utgifter som är direkt hänförliga till rörelseförvärvet samt eventuell tilläggsköpeskillning. I förvärvsanalysen fastställs det verkliga värdet, med några undantag, vid förvärvstidpunkten av förvärvade identifierbara tillgångar och övertagna skulder. Från och med förvärvstidpunkten inkluderas i koncernredovisningen det förvärvade företags intäkter och kostnader, identifierbara tillgångar och skulder.

**Eliminering av transaktioner mellan koncernföretag, intresseföretag och gemensamt styrda företag**

Koncerninterna fordringar och skulder, intäkter och kostnader och orealiserade vinster eller förluster som uppkommer vid transaktioner mellan koncernföretag, elimineras i sin helhet. Orealiserade vinster som uppkommer vid transaktioner med intresseföretag elimineras i den utsträckning som motsvarar koncernens ägarandel i företaget. Orealiserade förluster elimineras på samma sätt som orealiserade vinster, men endast i den utsträckning det inte finns någon indikation på något nedskrivningsbehov.

**Redovisningsprinciper i moderföretaget**

Redovisningsprinciperna i moderföretaget överensstämmer med de ovan angivna redovisningsprinciperna i koncernredovisningen.

**STATLIGA STÖD**

Offentliga bidrag som inte är förenade med krav på motprestation redovisas som intäkt när villkoren för att erhålla bidragen uppfylls. Offentliga bidrag som är förenade med krav på framtida prestation redovisas som intäkt när prestationen utförs.

Swedfund är svenska statens utvecklingsfinansiär, som i samarbete med strategiska parter ska medverka till ekonomiskt, socialt och miljömässigt hållbara investeringar.



# NOTER

## NOT 1 NETTOOMSÄTTNING PER RÖRELSEGEN OCH GEOGRAFISK MARKNAD

	2014-01-01- 2014-12-31	2013-01-01- 2013-12-31
<b>Koncern</b>		
<i>Nettoomsättning per rörelsegen</i>		
Digitala Identiteter	26 821 982	43 721 082
Informationssäkerhet	24 400 346	10 811 074
	<u>51 222 328</u>	<u>54 532 156</u>
<i>Nettoomsättning per geografisk marknad</i>		
Sverige	33 623 150	44 533 021
Internationellt	17 599 178	9 999 135
	<u>51 222 328</u>	<u>54 532 156</u>
<b>Moderföretag</b>		
<i>Nettoomsättning per rörelsegen</i>		
Digitala Identiteter	24 430 319	42 322 543
Informationssäkerhet	24 400 346	10 811 074
	<u>48 830 665</u>	<u>53 133 617</u>
<i>Nettoomsättning per geografisk marknad</i>		
Sverige	33 623 150	44 533 021
Internationellt	15 207 515	8 600 596
	<u>48 830 665</u>	<u>53 133 617</u>

## NOT 2 ÖVRIGA RÖRELSEINTÄKTER

	2014-01-01- 2014-12-31	2013-01-01- 2013-12-31
<b>Koncern</b>		
Kursvinster på fordringar/skulder av rörelsekaraktär	-39 605	29 846
Erhållna investeringsbidrag	355 222	360 000
Summa	<u>315 617</u>	<u>389 846</u>
<b>Moderföretag</b>		
Kursvinster på fordringar/skulder av rörelsekaraktär	-39 605	29 846
Erhållna investeringsbidrag	355 222	360 000
Summa	<u>315 617</u>	<u>389 846</u>

Under 2014 erhöll bolaget investeringsbidrag från Swedfund. Bidraget erhöles för överföring av know-how i samband med bolagets etablering i Serbien. Bidraget intäktsfördes i takt med att kostnaderna uppkom. Swedfund har slutgodkänt överföringen av know-how till Serbien, vilket innebär att det inte föreligger några återbetalningskrav.

## NOT 3 ANSTÄLLDA OCH PERSONALKOSTNADER

<b>Medeltalet Anställda</b>	2014-01-01- 2014-12-31	Varav män	2013-01-01- 2013-12-31	Varav män
<b>Moderföretag</b>				
Sverige	19	14	23	15
Totalt moderföretaget	19	14	23	15
<b>Dotterföretag</b>				
Storbritannien	2	2	2	1
Serbien	16	8	9	5
Totalt dotterföretag	18	10	11	6
<b>Koncernen totalt</b>	<b>37</b>	<b>24</b>	<b>34</b>	<b>21</b>

### Könsfördelning i företagsledningen

	2014-12-31 Andel kvinnor i %	2013-12-31 Andel kvinnor i %
<b>Moderföretag</b>		
Styrelsen	—	—
Övriga ledande befattningshavare	—	—
<b>Moderföretag</b>		
Styrelsen	—	—
Övriga ledande befattningshavare	—	—

### Lön och andra ersättningar

	2014-01-01- 2014-12-31 Koncern	2014-01-01- 2014-12-31 Moderföretag	2013-01-01- 2013-12-31 Koncern	2013-01-01- 2013-12-31 Moderföretag
Löner och ersättningar	14 424 475 <b>14 424 475</b>	10 149 746 <b>10 149 746</b>	12 487 655 <b>12 487 655</b>	9 136 940 <b>9 136 940</b>
Sociala kostnader	4 181 598 <b>4 181 598</b>	3 516 871 <b>3 516 871</b>	3 461 881 <b>3 461 881</b>	2 945 471 <b>2 945 471</b>
Pensionskostnader	1 379 852 <b>1 379 852</b>	1 298 561 <b>1 298 561</b>	1 094 077 <b>1 094 077</b>	1 003 969 <b>1 003 969</b>

**Löner och ersättningar fördelade per land och mellan styrelseledamöter m fl och övriga anställda**

	2014-01-01- 2014-12-31	2014-01-01- 2014-12-31	2013-01-01- 2013-12-31	2013-01-01- 2013-12-31
	Styrelse och VD	Övriga anställda	Styrelse och VD	Övriga anställda
<b>Moderföretag</b>				
Sverige	3 600 000	6 549 746	2 948 000	6 188 940
Moderföretaget totalt	3 600 000	6 549 746	2 948 000	6 188 940
<b>Dotterföretag</b>				
Storbritannien	—	1 963 243	—	2 093 594
Serbien	—	2 311 486	—	1 257 121
Dotterföretag totalt	—	4 274 729	—	3 350 715
<b>Koncernen totalt</b>	<b>3 600 000</b>	<b>10 824 475</b>	<b>2 948 000</b>	<b>9 539 655</b>

**Ersättningar och övriga förmåner till ledande befattningshavare 2014**

	Fast lön	Styrelse- arvode	Rörlig ersättning	Övriga förmåner	Pensions- kostnad	Summa
<b>Styrelse och VD</b>						
Dragoljub Nestic, ordf.	720 000	—	—	—	119 122	839 122
Tony Buss, led.	720 000	—	—	30 728	198 808	949 536
Anders Henrikson, led.	720 000	—	—	—	175 308	895 308
Jakub Missuna, led.	720 000	—	—	—	176 364	896 364
Martin Skånberg, led.	—	—	—	—	—	—
Johan Henrikson, VD	720 000	—	—	51 696	175 548	947 244
	<b>3 600 000</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>82 424</b>	<b>845 150</b>	<b>4 527 574</b>
Övriga ledande befattningshavare	540 000	—	—	—	58 500	598 500
<b>Summa</b>	<b>4 140 000</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>82 424</b>	<b>903 650</b>	<b>5 126 074</b>

**Avtal om ersättningar efter avslutat uppdrag**

Ingen person i bolagsledningen har en uppsägningstid som överstiger sex månader, oberoende av om uppsägning görs av Bolaget eller av den anställde. Om Bolaget säger upp den verkställande direktören utgår ett avgångsvederlag om tolv månadslöner som betalas ut till den anställde i form av ett engångsbelopp. Härutöver har Bolaget inte slutit något avtal med medlem av Bolagets förvaltnings-, lednings- eller kontrollorgan som ger sådan medlem rätt till pension eller liknande förmåner efter avträdandet av tjänst. Det finns inga upplupna belopp för pensioner eller liknande förmåner.

## NOT 4 ARVODE OCH KOSTNADERSÄTTNING TILL REVISORER

	2014-01-01- 2014-12-31	2013-01-01- 2013-12-31
<b>Koncern</b>		
<i>EY</i>		
Revisionsarvode	531 568	74 000
Andra uppdrag	423 000	208 266
Summa	954 568	282 266
<b>Moderföretag</b>		
<i>EY</i>		
Revisionsarvode	531 568	74 000
Andra uppdrag	423 000	208 266
Summa	954 568	282 266

## NOT 5 OPERATIONELL LEASING -LEASETAGARE

	2014-01-01- 2014-12-31	2013-01-01- 2013-12-31
<b>Koncern</b>		
<i>Tillgångar som innehas via operationella leasingavtal</i>		
Minimileaseavgifter	2 362 297	1 932 524
Totala leasingkostnader	2 362 297	1 932 524
Leasingintäkter avseende objekt som vidareuthyrts uppgår till	—	—
Avtalade framtida minimileasavgifter avseende icke uppsägningsbara kontrakt förfaller till betalning:		
Inom ett år	2 816 290	2 258 002
Mellan ett och fem år	7 887 153	7 813 695
Senare än fem år	—	551 655
	10 703 443	10 623 352
<b>Moderföretag</b>		
<i>Tillgångar som innehas via operationella leasingavtal</i>		
Minimileaseavgifter	2 362 297	1 932 524
Totala leasingkostnader	2 362 297	1 932 524
Leasingintäkter avseende objekt som vidareuthyrts uppgår till	—	—
Avtalade framtida minimileasavgifter avseende icke uppsägningsbara kontrakt förfaller till betalning:		
Inom ett år	2 816 290	2 258 002
Mellan ett och fem år	7 887 153	7 813 695
Senare än fem år	—	551 655
	10 703 443	10 623 352

## **NOT 6 RÄNTEINTÄKTER OCH LIKNANDE RESULTATPOSTER**

	2014-01-01- 2014-12-31	2013-01-01- 2013-12-31
<b>Koncern</b>		
Ränteintäkter, övriga	27 259	3 988
Realisationsresultat vid avyttring av andelar	—	97 595
Valutakursvinst	339 132	—
	<u>366 391</u>	<u>101 583</u>
<b>Moderföretag</b>		
Ränteintäkter, övriga	27 259	3 811
Valutakursvinst	339 132	—
	<u>366 391</u>	<u>3 811</u>

## **NOT 7 RÄNTEINTÄKTER OCH LIKNANDE RESULTATPOSTER**

	2014-01-01- 2014-12-31	2013-01-01- 2013-12-31
<b>Koncern</b>		
Räntekostnader fastigheten	—	157 934
Ränteintäkter, övriga	25 631	99 371
Nedskrivningar	23 077	—
Övrigt	—	1 536
	<u>48 708</u>	<u>258 841</u>
<b>Moderföretag</b>		
Räntekostnader, övriga	25 631	100 501
Nedskrivningar	23 077	—
Valutakursförlust	—	-21 000
	<u>48 708</u>	<u>79 501</u>

## **NOT 8 BOKSLUTSDISPOSITIONER**

	2014-01-01- 2014-12-31	2013-01-01- 2013-12-31
Periodiseringsfond, årets upplösning	1 268 000	—
<b>Summa</b>	<b><u>1 268 000</u></b>	<b><u>—</u></b>

## NOT 9 SKATT PÅ ÅRETS RESULTAT

	2014-01-01- 2014-12-31	2013-01-01- 2013-12-31
<b>Koncern</b>		
<i>Aktuellt skattekostnad(-) [/skatteintäkt(+)]</i>		
Periodens skattekostnad (/skatteintäkt)	-468 069	-364 812
	<u>-468 069</u>	<u>-364 812</u>
<i>Uppskjuten skattekostnad(-) [/skatteintäkt(+)]</i>		
Uppskjuten skatt avseende temporära skillnader	-36 762	-226 385
	<u>-36 762</u>	<u>-226 385</u>
<b>Total redovisad skattekostnad i koncernen</b>	<b>-504 831</b>	<b>-591 197</b>
<b>Moderföretag</b>		
<i>Aktuellt skattekostnad(-) [/skatteintäkt(+)]</i>		
Periodens skattekostnad (/skatteintäkt)	-536 450	-239 804
	<u>-536 450</u>	<u>-239 804</u>
<i>Uppskjuten skattekostnad(-) [/skatteintäkt(+)]</i>		
Uppskjuten skatt avseende temporära skillnader	90 591	—
	<u>90 591</u>	<u>—</u>
<b>Total redovisad skattekostnad i moderföretaget</b>	<b>-445 859</b>	<b>-239 804</b>

### Avstämning av effektiv skattesats

	Koncern		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
<b>Redovisat resultat före skatt</b>	<b>1 844 000</b>	<b>2 233 103</b>	<b>1 241 903</b>	<b>2 501 131</b>
Skatt på redovisat resultat enligt gällande skattesats (22%)	-405 680	-491 283	-273 219	-550 249
<b>Skatteeffekt av:</b>				
- Ej avdragsgill nedskrivning	-5 077	—	-5 077	—
- Övriga ej avdragsgilla kostnader	-240 301	-164 042	-240 301	-164 042
- Ej skattepliktiga intäkter	182 989	290 513	2 171	488 771
- Schablonintäkt på periodiseringsfond	—	—	-20 024	-14 284
<b>Redovisad skatt</b>	<b>-468 069</b>	<b>-364 812</b>	<b>-536 450</b>	<b>-239 804</b>
Effektiv skattesats	25,4%	16,3%	43,2%	9,6%

## NOT 10 BALANSERADE UTGIFTER FÖR PRODUKTUTVECKLING

	2014-01-01- 2014-12-31	2013-01-01- 2013-12-31
<b>Koncern</b>		
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden:</i>		
- Vid årets början	1 320 241	—
- Internt utvecklade tillgångar	3 726 193	1 320 241
	<u>5 046 434</u>	<u>1 320 241</u>
<i>Akkumulerade avskrivningar enligt plan:</i>		
- Vid årets början	-132 664	—
- Årets avskrivning enligt plan	-684 347	-132 664
	<u>-817 011</u>	<u>-132 664</u>
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>4 229 423</b>	<b>1 187 577</b>
<b>Moderföretag</b>		
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden:</i>		
- Vid årets början	1 320 241	—
- Internt utvecklade tillgångar	3 726 193	1 320 241
	<u>5 046 434</u>	<u>1 320 241</u>
<i>Akkumulerade avskrivningar enligt plan:</i>		
- Vid årets början	-132 664	—
- Årets avskrivning enligt plan	-684 347	-132 664
	<u>-817 011</u>	<u>-132 664</u>
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>4 229 423</b>	<b>1 187 577</b>

## NOT 11 MASKINER OCH ANDRA TEKNISKA TILLGÅNGAR

	2014-12-31	2013-12-31
<b>Koncern</b>		
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden:</i>		
- Vid årets början	3 015 811	2 449 741
- Nyanskaffningar	199 488	566 070
- Årets omräkningsdifferenser	4 292	—
	<u>3 219 591</u>	<u>3 015 811</u>
<i>Akkumulerade avskrivningar enligt plan:</i>		
- Vid årets början	-1 888 373	-1 492 642
- Årets avskrivning enligt plan	-462 274	-395 731
- Årets omräkningsdifferenser	-1 183	—
	<u>-2 351 830</u>	<u>-1 888 373</u>
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>867 761</b>	<b>1 127 438</b>
<i>Maskiner som innehas under finansiella leasingavtal ingår med följande belopp:</i>	<i>Inga</i>	<i>Inga</i>
<b>Moderföretag</b>		
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden:</i>		
- Vid årets början	2 946 218	2 383 987
- Nyanskaffningar	199 488	562 231
	<u>3 145 706</u>	<u>2 946 218</u>
<i>Akkumulerade avskrivningar enligt plan:</i>		
- Vid årets början	-1 849 136	-1 475 625
- Årets avskrivning enligt plan	-437 322	-373 511
	<u>-2 286 458</u>	<u>-1 849 136</u>
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>859 248</b>	<b>1 097 082</b>
<i>Maskiner som innehas under finansiella leasingavtal ingår med följande belopp:</i>	<i>Inga</i>	<i>Inga</i>

## NOT 12 INVENTARIER, VERKTYG OCH INSTALLATIONER

	2014-12-31	2013-12-31
<b>Koncern</b>		
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden:</i>		
- Vid årets början	1 690 470	1 072 723
- Nyanskaffningar	219 530	1 759 109
- Avyttringar och utrangeringar	—	-1 141 362
- Årets omräkningsdifferenser	1 070	—
	<u>1 911 070</u>	<u>1 690 470</u>
<i>Akkumulerade avskrivningar enligt plan:</i>		
- Vid årets början	-920 623	-758 715
- Avyttringar och utrangeringar	—	101 621
- Årets avskrivning enligt plan	-205 448	-263 529
- Årets omräkningsdifferenser	114	—
	<u>-1 125 957</u>	<u>-920 623</u>
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>785 113</b>	<b>769 847</b>
<i>Inventarier som innehas under finansiella leasingavtal ingår med följande belopp</i>	<i>Inga</i>	<i>Inga</i>
<b>Moderföretag</b>		
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden:</i>		
- Vid årets början	1 454 348	916 824
- Nyanskaffningar	155 229	537 524
	<u>1 609 577</u>	<u>1 454 348</u>
<i>Akkumulerade avskrivningar enligt plan:</i>		
- Vid årets början	-890 372	-755 317
- Årets avskrivning enligt plan	-168 608	-135 055
	<u>-1 058 980</u>	<u>-890 372</u>
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>550 597</b>	<b>563 976</b>
<i>Inventarier som innehas under finansiella leasingavtal ingår med följande belopp</i>	<i>Inga</i>	<i>Inga</i>



## NOT 13 ANDELAR I KONCERNFÖRETAG

	2014-12-31	2013-12-31
<b>Koncern</b>		
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden:</i>		
- Vid årets början	10 723	110 723
- Inköp	280 768	—
- Försäljning	—	-100 000
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>291 491</b>	<b>10 723</b>

### **Spec av moderföretagets och koncernens innehav av andelar i koncernföretag**

Ägarandelen av kapitalet avses, vilket även överensstämmer med andelen av rösterna för totalt antal aktier.

<b>Dotterföretag / Org nr / Säte</b>	Antal andelar i %	2014-12-31 Redovisat värde	2013-12-31 Redovisat värde
Verisec Limited, 07144625, London	100%	10 690	10 690
Verisec Labs d.o.o., 20858362, Belgrad	100%	33	33
Verisec GmbH, HRB100300, Frankfurt	100%	230 768	—
Verisec Technology AB, 556947-7507, Nacka	100%	50 000	—
		<b>291 491</b>	<b>10 723</b>

### **Rörelseförvärv under räkenskapsåret**

Under september 2014 förvärvades Verisec Technology AB för substansvärdet 50 000kr. Bolaget har inte varit aktivt sedan bildandet våren 2014.

Under september 2014 förvärvades Verisec GmbH, ett sk lagerbolag i Tyskland med ett eget kapital på 25 000 Euro.

## NOT 14 FORDRINGAR HOS NÄRSTÅENDE FÖRETAG

	2014-12-31	2013-12-31
<b>Koncern</b>		
Marquay Invest AB	—	7 855 307
	—	<b>7 855 307</b>
<b>Moderföretag</b>		
Marquay Invest AB	—	7 052 809
	—	<b>7 052 809</b>

## NOT 15 PRODUKTUTVECKLING

	2014-12-31	2013-12-31
<b>Koncern</b>		
- Vid årets början	1 034 080	—
- Internt utvecklad mjukvara	4 168 011	2 354 321
- Avgår aktiverad produktutveckling	-3 726 193	-1 320 241
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>1 475 898</b>	<b>1 034 080</b>
<b>Moderföretag</b>		
- Vid årets början	1 034 080	—
- Internt utvecklad mjukvara	4 168 011	2 354 321
- Avgår aktiverad produktutveckling	-3 726 193	-1 320 241
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>1 475 898</b>	<b>1 034 080</b>

Pågående produktutveckling redovisas till anskaffningsvärdet vilket utgörs av samtliga direkt hänförbara utgifter (t.ex. material och löner).

## NOT 16 FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA INTÄKTER

	2014-12-31	2013-12-31
<b>Koncern</b>		
Förutbetalda supportavgifter	3 560 130	2 286 668
Interimsfordringar programmering	862 400	689 511
Konsulttjänster	464 108	—
Förutbetalda hyror	336 993	194 817
Personalkostnader	186 457	170 396
Inköp varor	—	537 928
Företagsförsäkring	74 013	95 741
Övriga poster	503 140	318 946
	<b>5 987 241</b>	<b>4 294 007</b>
<b>Moderföretag</b>		
Förutbetalda supportavgifter	3 560 130	2 286 668
Interimsfordringar programmering	862 400	689 511
Konsulttjänster	464 108	—
Förutbetalda hyror	336 993	194 817
Personalkostnader	186 457	170 396
Inköp varor	—	537 928
Företagsförsäkring	74 013	95 741
Övriga poster	309 424	168 821
	<b>5 793 525</b>	<b>4 143 882</b>

## NOT 17 EGET KAPITAL

	Aktie- kapital	Övrigt tillskjutet kapital	Balanserat resultat inkl. årets resultat	Totalt
<b>Koncernen</b>				
Ingående balans 2014-01-01	100 000	4 753 040	1 910 176	6 763 216
Justerad ingående balans 2014-01-01	100 000	4 753 040	1 910 176	6 763 216
Årets resultat	—	—	1 339 169	1 339 169
<i>Förändringar i redovisade värden som redovisas direkt mot eget kapital</i>				
Omräkningsdifferenser	—	—	47 138	47 138
Summa Förändringar i redovisade värden	—	—	1 386 307	1 386 307
<i>Transaktioner med koncernens ägare</i>				
Nyemission	—	34 999 986	—	34 999 986
Emissionskostnader	—	—	-4 967 051	-4 967 051
Summa Transaktioner med ägare	—	34 999 986	-4 967 051	30 032 935
<i>Omföring mellan poster i eget kapital</i>				
Fondemission	400 000	—	-400 000	—
Summa Omföringar	400 000	—	-400 000	—
<b>Eget kapital 2014-12-31</b>	<b>500 000</b>	<b>39 753 026</b>	<b>-2 070 568</b>	<b>38 182 458</b>

	Bundet eget kapital			Fritt eget kapital		Totalt
	Aktie- kapital	Nyemission under registrering	Reservfond	Balanserat resultat	Årets resultat	
<b>Moderföretaget</b>						
Ingående balans 2014-01-01	100 000	—	20 000	2 218 311	—	2 338 311
Justerad ingående balans 2014-01-01	100 000	—	20 000	2 218 311	—	2 338 311
Årets resultat	—	—	—	—	796 044	796 044
<i>Transaktioner med ägare</i>						
Nyemission	—	34 999 986	—	—	—	34 999 986
Emissionskostnader	—	-4 967 051	—	—	—	-4 967 051
Summa Transaktioner med ägare	—	30 032 935	—	—	—	30 032 935
<i>Omföring mellan poster i eget kapital</i>						
Fondemission	400 000	—	—	-400 000	—	—
Summa Omföringar	400 000	—	—	-400 000	—	—
<b>Eget kapital 2014-12-31</b>	<b>500 000</b>	<b>30 032 935</b>	<b>20 000</b>	<b>1 818 311</b>	<b>796 044</b>	<b>33 167 290</b>

Den 12 januari 2015 registrerades nyemissionen om 34 999 986 kr hos Bolagsverket. Aktiekapitalet ökade med 130 208 kr till 630 208 kr. Överkursfonden ökade med 34 869 778 kr.

## **NOT 18 UPPSKJUTEN SKATTESKULD**

	2014-12-31	2013-12-31
<b>Moderföretaget</b>		
<i>Uppskjuten skatteskuld</i>		
Belopp vid årets ingång	488 765	—
Under året ianspråktaga belopp	—	488 765
Under året återförda belopp	-90 592	—
	<b>398 173</b>	<b>488 765</b>

## **NOT 19 PERIODISERINGSFONDER**

	2014-12-31	2013-12-31
Periodiseringsfond, avsatt vid beskattningsår 2008	—	1 268 000
Periodiseringsfond, avsatt vid beskattningsår 2009	750 000	750 000
Periodiseringsfond, avsatt vid beskattningsår 2010	1 000 000	1 000 000
Periodiseringsfond, avsatt vid beskattningsår 2011	1 300 000	1 300 000
Periodiseringsfond, avsatt vid beskattningsår 2012	1 750 000	1 750 000
	<b>4 800 000</b>	<b>6 068 000</b>

Av periodiseringsfonder utgör 1 056 000 kr (1 334 960 kr) uppskjuten skatt. Den uppskjutna skatten ingår ej i moderföretagets balansräkning men däremot i koncernens.

## **NOT 20 SKULDER TILL KONCERNFÖRETAG**

	2014-12-31	2013-12-31
<b>Koncern</b>		
Marquay Invest AB (närstående företag)	212 399	—
	<b>212 399</b>	—
<b>Moderföretag</b>		
Verisec Limited	1 904 543	—
Verisec Labs d.o.o.	—	265 800
Marquay Invest AB (närstående företag)	212 399	—
	<b>2 116 942</b>	<b>265 800</b>

## NOT 21 UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER

	2014-12-31	2013-12-31
<b>Koncern</b>		
Interimsskulder support	11 838 034	7 148 804
Personalkostnader	2 612 915	2 787 977
Noteringskostnader	2 601 255	—
Inköp varor/tjänster	1 963 677	483 750
Interimsskulder personalisering dosor	1 758 104	1 804 842
Förskottsfakturerad kund	1 113 510	7 362 000
Övriga poster	18 644	565 479
	<u>21 906 139</u>	<u>20 152 852</u>
<b>Moderföretag</b>		
Interimsskulder support	8 597 374	5 384 895
Personalkostnader	2 612 915	1 755 656
Noteringskostnader	2 601 255	—
Inköp varor/tjänster	1 963 677	1 881 250
Interimsskulder personalisering dosor	1 758 104	1 804 842
Förskottsfakturerad kund	1 113 510	7 362 000
Övriga poster	19 054	246 345
	<u>18 665 889</u>	<u>18 434 988</u>

## NOT 22 TRANSAKTIONER MED NÄRSTÅENDE

### Skulder och fordringar avseende närstående parter

Koncernen hade, genom moderföretaget, per den 31 december 2014 en skuld till huvudägaren Marquay Invest AB (556915-3496) om 212 399 kr. Per den 31 december 2013 hade koncernen en fordran på Marquay Invest AB om 7 855 307 kr.

### Hyresavtal

Bolaget hyr sedan 2013 lokaler för kontor, lager och produktion i Upplands Väsby av Aquitaine Properties AB. Detta bolag ägs indirekt av Bolagets styrelseledamöter, vilka också sitter i hyresgivarens styrelse. Bashyran uppgår till 1,3 miljoner kronor per år med årlig indexuppräknings. Hyresavtalet löper från 1 juni 2013 till och med den 31 maj 2020. Om avtalet inte sägs upp minst nio månader innan det löper ut förlängs det med tre år åt gången.

### Koncernbidrag

	2014-12-31	2013-12-31
<b>Koncern</b>		
Aquitaine Holding AB	—	4 600 000
Aquitaine Construction AB	—	100 000
Marquay Invest AB	—	2 656 600
	<u>—</u>	<u>7 356 600</u>
<b>Moderföretaget</b>		
Aquitaine Holding AB	—	4 600 000
Aquitaine Properties AB	—	2 471 000
Aquitaine Construction AB	—	100 000
Marquay Invest AB	—	2 656 600
	<u>—</u>	<u>9 827 600</u>

## NOT 23 LIKVIDA MEDEL

	2014-12-31	2013-12-31
<b>Koncern</b>		
<i>Följande delkomponenter ingår i likvida medel:</i>		
Kassa och bank	<u>42 321 286</u>	<u>12 281 722</u>
	<b>42 321 286</b>	<b>12 281 722</b>
<b>Moderföretag</b>		
<i>Följande delkomponenter ingår i likvida medel:</i>		
Kassa och bank	<u>40 853 908</u>	<u>10 415 252</u>
	<b>40 853 908</b>	<b>10 415 252</b>

## NOT 24 ÖVRIGA UPPLYSNINGAR TILL KASSAFLÖDESANALYSEN

	2014-12-31	2013-12-31
<b>Justering för poster som inte ingår i kassaflödet m m</b>		
<b>Koncernen</b>		
Avskrivningar	1 352 069	1 047 593
Rearesultat försäljning av rörelse/dotterföretag	—	-97 595
Övriga avsättningar	-144 421	—
Övriga ej kassaflödespåverkande poster	7 124	119 538
	<b>1 214 772</b>	<b>1 069 536</b>
<b>Moderföretaget</b>		
Avskrivningar	1 290 277	508 566
Övriga avsättningar	-90 591	488 764
Övriga ej kassaflödespåverkande poster	—	-1 187 577
	<b>1 199 686</b>	<b>-190 247</b>

## NOT 25 NYCKELTALSDEFINITIONER

**Försäljningstillväxt:** Nettoomsättningens utveckling i förhållande till samma period föregående år.

**Finansiella intäkter:** Poster i finansnettot som är hänförliga till tillgångar (som ingår i sysselsatt kapital).

**Sysselsatt kapital:** Totala tillgångar - räntefria skulder.

**Nettoskuld/nettokassa:** Räntebärande skulder minskat med likvida medel. Nettoskuld är ett positivt tal. Nettokassa är ett negativt tal.

**Räntefria skulder:** Skulder som inte är räntebärande. Pensionsskulder ses som räntebärande.

**Avkastning på eget kapital:** Årets resultat hänförligt till moderföretagets aktieägare/Genomsnittligt eget kapital.

**Rörelsemarginal:** Rörelseresultat i procent av periodens intäkter.

**Rörelseresultat:** Rörelseresultatet efter av- och nedskrivningar.

**Vinstmarginal:** Resultat i procent av periodens intäkter.

**Balansomslutning:** Totala tillgångar.

**Avkastning på sysselsatt kapital:** (Rörelseresultat + finansiella intäkter)/Genomsnittligt sysselsatt kapital.

**Soliditet:** Totalt eget kapital/Totala tillgångar.

**Antal anställda per balansdagen:** Antalet anställda i Bolaget omräknat till heltidstjänster, dvs antal heltider som utfört arbete under den sista månaden i rapportperioden.

**Medeltal anställda:** Antalet anställda i Bolaget omräknat till heltidstjänster, dvs. antal heltider som utfört arbete under året/perioden.

# UNDERSKRIFTER

VERISEC AB (PUBL)

556587-4376

Nacka den 29 april 2015



**Dragoljub Nesic**  
Styrelseordförande



**Johan Henrikson**  
Verkställande direktör /  
styrelseledamot



**Anders Henrikson**  
Styrelseledamot



**Tony Buss**  
Styrelseledamot



**Jakub Missuna**  
Styrelseledamot



**Martin Skånberg**  
Styrelseledamot

Vår revisionsberättelse har lämnats den 29 april 2015  
Ernst & Young AB



**Alexander Hagberg**  
Auktoriserad revisor

# REVISIONSBERÄTTELSE



## Revisionsberättelse

Till årsstämman i VERISEC AB (PUBL), org.nr 556587-4376

### Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för VERISEC AB (PUBL) för räkenskapsåret 2014. Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår i den tryckta versionen av detta dokument på sidorna 19-55.

#### Styrelsens och verkställande direktörens ansvar för årsredovisningen och koncernredovisningen

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som ger en rättvisande bild enligt 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 revisionssed 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 och koncernredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets och koncernens finansiella ställning per den 31 december 2014 och av dess finansiella resultat och kassaflöden för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

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

A member firm of Ernst & Young Global Limited

### 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 VERISEC AB (PUBL) för 2014.

#### 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.

#### 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 revisionssed i Sverige.

Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat 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 är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

#### Uttalanden

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

Stockholm den 29 april 2015

Ernst & Young AB

Alexander Hagberg  
Auktoriserad revisor



# BOLAGSSTYRNINGSRAPPORT

## Lagstiftning och bolagsordning

Verisec AB (publ) bildades 2002 i Sverige och är ett publikt bolag som regleras av svensk lagstiftning främst genom den svenska aktiebolagslagen (2005:551). Bolaget kommer därtill att tillämpa de regler och rekommendationer som följer av noteringen av Bolagets aktie på First North. Förutom lagstiftning samt regler och rekommendationer är det bolagsordningen som ligger till grund för styrningen av Bolagets verksamhet. Bolagsordningen anger bland annat var styrelsen har sitt säte, verksamhetsinriktning, gränser avseende aktiekapital och antal aktier och förutsättningar för att få delta vid bolagsstämma. Den senaste registrerade bolagsordningen beslutades vid extra bolagsstämma den 22 september 2014. Bolagsordningen framgår i sin helhet i föreliggande Prospekt, se vidare avsnitt "Bolagsordning".

## Svensk kod för bolagsstyrning

Svensk kod för bolagsstyrning ("Koden") ska tillämpas av bolag vars aktier är upptagna till handel på reglerad marknad. Koden behöver i dagsläget inte tillämpas av bolag vars aktier är noterade på First North. Den är således inte bindande för Verisec, men utgör en viktig del av Bolagets riktlinjer för bolagsstyrning. För det fall Koden blir bindande för Verisec kommer Bolaget att tillämpa den.

## Bolagsstämman

Aktieägarnas inflytande i Bolaget utövas vid bolagsstämman, som är Bolagets högsta beslutande organ. Vid bolagsstämman beslutar aktieägarna i centrala frågor såsom ändring av bolagsordningen, fastställande av resultat- och balansräkningar, eventuell utdelning och andra dispositioner av resultatet, ansvarsfrihet för styrelseledamöterna och verkställande direktören, antal styrelseledamöter och eventuella styrelsesuppleanter samt antal revisorer och eventuella revisorssuppleanter, val av styrelseledamöter och eventuella styrelsesuppleanter samt av revisorer och eventuella revisorssuppleanter och fastställande av arvode till styrelse och revisor.

Enligt Bolagets bolagsordning ska kallelse till bolagsstämma ske genom annonsering i Post- och Inrikes Tidningar samt på Bolagets hemsida, [www.verisec.com](http://www.verisec.com). Att kallelse skett ska annonseras i Svenska Dagbladet. Rätt att delta på

bolagsstämma har aktieägare som är införd i Verisecs aktiebok fem (5) vardagar före stämman samt anmäler sitt deltagande till Bolaget senast den dag som anges i kallelsen till stämman. Varje aktie berättigar till en röst och varje röstberättigad får vid bolagsstämma rösta för det fulla antalet av honom eller henne ägda och företrädde aktier utan begränsning i rösträtten. Varje aktieägare som anmäler ett ärende med tillräcklig framförhållning har rätt att få ärendet behandlat vid bolagsstämman.

Kallelser, protokoll och kommunikéer från bolagsstämmor kommer från och med Bolagets notering på First North att finnas tillgängliga på Bolagets webbplats, [www.verisec.com](http://www.verisec.com).

## Ändring av aktieägarnas rättigheter

Bolagsstämman har möjlighet att fatta beslut om ändring av bolagsordningen, vilket kan medföra ändringar av aktieägarnas rättigheter. I aktiebolagslagen uppställs vissa majoritetskrav för att sådana beslut vid bolagsstämman ska äga giltighet.

Om ett beslut om ändring av bolagsordningen medför att aktieägarnas rätt till Bolagets vinst eller övriga tillgångar minskas genom att syftet för Bolagets verksamhet helt eller delvis ska vara annat än att ge vinst till aktieägarna, eller annars medför att rättsförhållandet mellan aktier rubbas, krävs att beslutet biträds av samtliga närvarande aktieägare samt att dessa tillsammans företräder mer än nio tiondelar av samtliga aktier i Bolaget.

Om ett beslut om ändring av bolagsordningen medför att det antal aktier för vilka aktieägarna får rösta vid bolagsstämman begränsas, att nettovinsten efter avdrag för täckning av balanserad förlust till viss del ska avsättas till bunden fond eller att användningen av Bolagets vinst eller dess behållna tillgångar vid dess upplösning begränsas på annat sätt än genom ändring av Bolagets syfte till att helt eller delvis vara annat än att ge vinst till aktieägarna eller genom att nettovinsten efter avdrag för täckning av balanserad förlust till viss del ska avsättas till bunden fond, krävs att beslutet biträds av minst två tredjedelar av de avgivna rösterna och nio tiondelar av de aktier som är företrädde vid stämman.

De ovan nämnda majoritetskraven gäller dock inte om ett beslut biträds av aktieägare med minst två tredjedelar av såväl de avgivna rösterna som de aktier som är företrädda på bolagsstämman, om ändringen endast medför att viss eller vissa aktiers rätt försämras och samtycke lämnas av samtliga vid bolagsstämman närvarande ägare av sådana aktier och dessa ägare tillsammans företräder minst nio tiondelar av alla aktier vars rätt försämras eller om ändringen försämrar endast ett helt aktieslags rätt och ägare till hälften av alla aktier av detta slag och nio tiondelar av de vid bolagsstämman företrädda aktierna av detta slag samtycker till ändringen.

### **Valberedning**

Vid extra bolagsstämma den 28 oktober 2014 fattades beslut om följande principer för utseende av valberedning. Valberedningen ska bestå av företrädare för de tre största aktieägarna, varav företrädaren för den största aktieägaren ska vara sammankallande. Valberedningen utser inom sig en ordförande. Namnen på valberedningens ledamöter samt de ägare dessa företräder ska offentliggöras senast tre månader före årsstämman och baseras på det kända ägandet den 31 januari 2015. Om ägare, som är representerad i valberedningen, efter offentliggörandet, inte längre tillhör de tre största aktieägarna ska dess representant ställa sin plats till förfogande och sådan aktieägare som vid denna tidpunkt tillhör de tre största aktieägarna ska istället erbjudas plats i Bolagets valberedning. Marginella förändringar behöver dock ej beaktas. Ägare som utsett representant i valberedningen har rätt att entlediga sådan ledamot och utse en ny representant. Valberedningen ska arbeta fram förslag i följande frågor för beslut vid årsstämman: 1. Ordförande vid stämman, 2. Styrelsearvoden, 3. Val av styrelseledamöter och styrelseordförande, 4. Val av revisor samt arvoden till denna, 5. Eventuella förslag till förändringar i principer för utseende av valberedning. Arvode till valberedningen utgår inte. Bolaget ska dock svara för skäliga kostnader för utförande av valberedningens uppdrag.

### **Styrelsen**

Enligt Verisecs bolagsordning ska styrelsen bestå av minst tre och högst tio ledamöter utan suppleanter. Ledamöter väljs årligen på årsstämma för tiden intill dess nästa årsstämma har hållits. Någon begränsning för hur länge en ledamot får sitta finns inte. Verisecs styrelse består för närvarande av ledamöterna Dragoljub Nestic (styrelseordförande), Tony Buss, Anders Henrikson, Johan Henrikson och Jakub Missuna, omvalda till styrelsen vid årsstämman 2014, samt Martin Skånberg som valdes till styrelseledamot vid extra bolagsstämma den 28 oktober 2014. Information om styrelsemedlemmarna återfinns under avsnitt "Styrelse, ledande befattningshavare och revisorer".

Enligt aktiebolagslagen har styrelsen det övergripande ansvaret för Bolagets organisation och förvaltningen av Bolagets angelägenheter. Styrelsen ska fortlöpande bedöma Bolagets ekonomiska situation och se till att Bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och Bolagets ekonomiska förhållanden i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Ordföranden har ett särskilt ansvar att leda styrelsens arbete och se till att styrelsen fullgör sina lagstadgade uppgifter. Mer information om Bolagets interna kontrollstruktur finns nedan (se avsnitt "Intern kontroll och revision"). Styrelsebeslut gäller endast om mer än hälften av de valda styrelseledamöterna är ense och dessa utgör mer än en tredjedel av hela antalet styrelseledamöter.

I styrelsens uppgifter ingår vidare att övervaka den verkställande direktörens arbete och att ansvara för utveckling och uppföljning av Bolagets övergripande mål, strategier, förvärv och avyttringar av verksamheter, större investeringar, tillsättningar och ersättningar i ledningen samt löpande uppföljning av verksamheten under året.

Styrelsen har meddelat instruktioner för när och hur sådana uppgifter som behövs för styrelsens fortlöpande bedömning av Bolagets ekonomiska situation ska samlas in och rapporteras till styrelsen. Verkställande direktören deltar vid styrelsesammanträden.

### **Styrelsens arbetsordning**

Styrelsen har upprättat en arbetsordning som ska utvärderas, uppdateras och fastställas årligen. Om styrelsen inom sig inrättar utskott, ska det av styrelsens arbetsordning framgå vilka arbetsuppgifter och vilken beslutanderätt styrelsen har delegerat till utskott, samt hur utskotten ska rapportera till styrelsen.

Styrelsen håller sammanträden regelbundet efter ett i arbetsordningen fastställt program som inkluderar fasta beslutspunkter samt punkter vid behov. Vid sådana möten behandlar styrelsen punkter såsom likviditet, affärsläge, budget, årsbokslut och delårsrapporter.

### **Revisions- och ersättningsutskott**

Bestämmelser om inrättande av revisionsutskott återfinns i aktiebolagslagen och Koden och bestämmelser om inrättande av ersättningsutskott återfinns i Koden. Bestämmelserna i aktiebolagslagen omfattar i detta avseende endast bolag vars aktier är upptagna till handel på en reglerad marknad och som konstaterats ovan är Koden inte obligatorisk för Verisec. Styrelsen har gjort bedömningen att det mot bakgrund av verksamhetens omfattning och Bolagets storlek i dagsläget inte är motiverat att inrätta särskilda kommittéer avseende

revisions- och ersättningsfrågor utan dessa frågor behandlas inom styrelsen. Det åligger styrelsen att säkerställa insyn i och kontroll av Bolagets verksamhet genom rapporter och kontakter med Bolagets revisorer.

#### **Ersättning till styrelsen**

Ersättning till styrelsen fastställs av bolagsstämman. Vid årsstämman den 13 juni 2014 samt vid extra bolagsstämma den 28 oktober 2014 beslutades att styrelseledamöterna inte ska uppbara arvode för tiden intill nästa årsstämma.

#### **Finansiell rapportering**

Styrelsen har upprättat en arbetsordning med instruktioner avseende intern och extern ekonomisk rapportering. Samtliga delårsrapporter och pressmeddelanden kommer från och med Bolagets notering att publiceras på Verisecs webbplats i direkt anslutning till offentliggörandet.

#### **Intern kontroll och revision**

Enligt aktiebolagslagen har styrelsen det övergripande ansvaret för att Bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och Bolagets ekonomiska förhållanden i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Verisecs interna kontrollstruktur har som utgångspunkt arbetsfördelningen mellan styrelsen och verkställande direktören. En regelbunden de operativa enheternas ledningsorgan som i styrelsen.

Enligt Verisecs bolagsordning ska ett/en eller två godkända eller auktoriserade revisorer eller revisionsbolag med högst två revisorssuppleanter utses av bolagsstämman. Revisorn och revisorssuppleanter, i förekommande fall, väljs årligen på årsstämma för tiden intill dess nästa årsstämma har hållits.

Revisorn granskar Verisecs årsredovisning, koncernredovisning och bokföring samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning.

Nuvarande revisor är det registrerade revisionsbolaget Ernst & Young AB (Box 7850, 103 99 Stockholm), med auktoriserade revisorn Alexander Hagberg som huvudansvarig revisor. Alexander Hagberg är medlem i FAR (branschorganisation för redovisningskonsulter, revisorer och rådgivare). Revisorns arvode fastställs av bolagsstämman. Vid årsstämman 2014 fastställdes att ersättning till revisorn ska utgå enligt godkänd räkning.

#### **Verkställande direktören**

Verkställande direktören ansvarar för den löpande förvaltningen. Åtgärder som med hänsyn till omfattningen och arten av Bolagets verksamhet är av osedvanligt slag eller stor betydelse faller utanför den löpande förvaltningen och ska därför beredas och föredras styrelsen för beslut. Verkställande direktörens arbete och roll samt arbetsfördelningen mellan styrelsen och verkställande direktören framgår av en av styrelsen fastställd skriftlig instruktion (så kallad VD-instruktion). Styrelsen utvärderar löpande verkställande direktörens arbete.

#### **Ersättning till ledande befattningshavare**

Vid extra bolagsstämma den 28 oktober 2014 fattades beslut om följande riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare. Med ledande befattningshavare avses de personer som tillsammans med verkställande direktören utgör koncernledningen. Ersättning till ledande befattningshavare ska bestå av fast lön, rörlig lön, övriga förmåner samt pension. Förmåner och pension ska vara i enlighet med praxis på marknaden. Rörlig lön ska kunna utgå enligt kriterier som fastställts av styrelsen och som ska syfta till att skapa långsiktig värdetillväxt. Rörlig lön ska för varje individ kunna avse högst motsvarande 50 procent av fast lön. Avgångsvederlag ska avse högst motsvarande tolv månaders ersättning. Den totala ersättningen för ledande befattningshavare ska vara marknadsmässig. Avvikelse från dessa riktlinjer kan komma att ske för det fall särskilda skäl föreligger.

Ersättning kan även utgå i form av värdepappersrelaterade incitamentsprogram enligt beslut av bolagsstämma. Ersättningar, förmåner och andra villkor avseende den verkställande direktören beslutas av styrelsen. För övriga ledande befattningshavare fastställs ersättningen av verkställande direktören efter det att styrelseordföranden konsulterats.

#### **Utbetalda ersättningar och övriga förmåner under 2014**

I nedanstående tabell anges de belopp som har betalats ut i ersättning till medlemmar av styrelsen och ledande befattningshavare (inklusive eventuella villkorade eller uppskjutna ersättningar och dylikt) samt eventuella naturaförmåner som Bolaget eller dess dotterbolag beviljat dessa för tjänster som har utförts åt Verisec, oavsett i vilken egenskap tjänsterna har utförts och oavsett vem som har utfört tjänsten. Styrelseledamöterna Dragoljub Nestic, Tony Buss, Anders Henrikson, Johan Henrikson och Jakub Missuna har inte uppburit något styrelsearvode för sitt arbete i styrelsen. Nedan redovisat arvode till dessa styrelseledamöter avser ersättning i egenskap av ledande befattningshavare.

## ERSÄTTNINGAR OCH ÖVRIGA FÖRMÅNER TILL LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE 2014

	Fast lön	Styrelse- arvode	Rörlig ersättning	Övriga förmåner	Pensions- kostnad	Summa
<b>Styrelse och VD</b>						
Dragoljub Nestic, ordf.	720 000	—	—	—	119 122	839 122
Tony Buss, led.	720 000	—	—	30 728	198 808	949 536
Anders Henrikson, led.	720 000	—	—	—	175 308	895 308
Jakub Missuna, led.	720 000	—	—	—	176 364	896 364
Martin Skånberg, led.	—	—	—	—	—	—
Johan Henrikson, VD	720 000	—	—	51 696	175 548	947 244
	<b>3 600 000</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>82 424</b>	<b>845 150</b>	<b>4 527 574</b>
Övriga ledande befattningshavare	540 000	—	—	—	58 500	598 500
<b>Summa</b>	<b>4 140 000</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>82 424</b>	<b>903 650</b>	<b>5 126 074</b>

# DEFINITIONER

## **CRM**

Customer Relations Management. Programvara som används för att hantera ett företags kunddatabas.

## **Digital identitet**

I den fysiska såväl som den digitala världen finns såväl starka som svaga identitetsbärare. Ett pass eller en godkänd legitimation är exempel på starka identiteter och ett medlemskort i en förening är ett exempel på en svag identitet. Fasta lösenord är ett exempel på en svag digital identitet och en bankdosa eller en mobil motsvarighet är exempel på starka digitala identiteter.

## **HSM**

Hardware Security Module. En fysisk enhet som skyddar information genom kryptering och skalskydd. En HSM kan göra avancerade kryptografiska beräkningar och hålla informationen hemlig för alla som inte har rätt krypteringsnyckel. Skalskyddet består i att enheten självdestrueras ifall någon försöker bryta sig in i den med fysisk åverkan.

## **IAM**

Identity & Access management är ett område inom IT-säkerhet som avser teknik för att ge användare åtkomst till olika system och även hantera vilka rättigheter användaren har, baserat på sin digitala identitet.

## **Informationssäkerhet**

De åtgärder som vidtas för att skydda information från att läcka ut, förvanskas eller förstöras och för att informationen skall vara tillgänglig när den behövs av de användare som har rättigheter till dess åtkomst.

## **Kryptering**

Att göra information oläsbar så att den endast är läsbar för en mottagare som har rätt krypteringsnyckel för att dekryptera informationen.

## **Molninloggning**

Även kallat cloud identity är ett sätt att hantera inloggningen till molntjänster. Eftersom organisationer förlorar kontrollen över sina användares identiteter när de använder molntjänster används molninloggning för att återanvända den befintliga, interna inloggningen till tjänster utanför nätverket.

## **Molntjänster**

Datatjänster som inte finns installerade lokalt utan som levereras över ett nätverk eller internet. Molntjänster består av tre huvudkategorier; programvara, lagring och infrastruktur.

## **Nyckelhantering**

När information krypteras krävs en krypteringsnyckel för att dekryptera informationen. Försvinner nycklarna blir informationen obrukbar och därför måste nycklarna hanteras och organiseras. Detta kan ske manuellt eller med datorstöd.

## **Stark autentisering**

En metod att verifiera en användares identitet med något ytterligare än bara ett lösenord. Det kan vara en inloggningsenhet, mobilapp, kortläsare eller någon biometrisk avläsning, exempelvis av fingeravtryck. Används två enheter för att verifiera identiteten, tex. lösenord och dosa, kallas det tvåfaktorsautentisering eller flerfaktorautentisering.

## **Web Single Sign-On (SSO)**

Genom att använda federering kan det skapas ett sömlöst arbetsflöde mellan olika webbplatser och molntjänster. Federeringen håller koll på användarens identitet och loggar in denne automatiskt. Användaren behöver endast logga in en gång och blir då samtidigt inloggad i alla tjänster.

# KONTAKT

**Verisec AB (publ)**

Smedjegatan 6  
Box 2034  
131 02 Nacka  
08-723 09 00  
[www.verisec.com](http://www.verisec.com)

**Euroclear Sweden AB**

Box 191  
101 23 Stockholm  
08-402 90 00

**Remium Nordic AB**

Kungsgatan 12-14  
111 35 Stockholm  
08-454 32 00

**Advokatfirman Lindahl KB**

Box 1065  
101 39 Stockholm  
08-527 70 800

**Ernst & Young AB**

Box 7850  
103 99 Stockholm  
08-520 590 00



