



Från vänster Olle Larkö, Marianne Stenius, M Johan Widerberg, Mats Hermansson, Kurt Eliasson, Christel Armstrong Darvik, Anna Yström, Karin Markides, Helene Odenjung, Stefan Johnsson och Torbjörn Lundh.

STIFTELSENS STYRELSE 2014

Styrelsen för Stiftelsen Chalmers tekniska högskola
har följande ledamöter:

UTSEDDA AV REGERINGEN

Kurt Eliasson, VD, ordförande
Stefan Johnsson, direktör, vice ordf
Christel Armstrong Darvik, VD
Mats Hermansson, direktör
Olle Larkö, professor
Helene Odenjung, kommunalråd

Marianne Stenius, professor
M Johan Widerberg, direktör

SJÄLVSKRIVEN LEDAMOT

Karin Markides, professor, rektor och vd
Chalmers tekniska högskola AB

UTSEDD AV HÖGSKOLANS LÄRARE
Torbjörn Lundh, biträdande professor

UTSEDD AV CHALMERS STUDENTKÅR
Anna Yström, teknologie doktor

ÅRSREDOVISNING STIFTELSEN CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA

Styrelsen för Stiftelsen Chalmers tekniska högskola (Stiftelsen), org.nr: 855100-5799, avger härmed årsredovisning samt koncernredovisning för verksamhetsåret 1 januari till och med 31 december 2014.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

STIFTELSEKONCERNEN

Ägarförhållanden

Stiftelsen är moderföretag i koncernen och har till uppgift att vara ägare av stiftelsehögskolan, där forskning och utbildning bedrivs genom Chalmers tekniska högskola AB (Chalmers). I uppdraget ingår också att följa högskolans verksamhet och främja dess utveckling och konkurrenskraft genom olika initiativ. Enligt stiftelseförordnandet kan Stiftelsen inte avhända sig aktieinnehavet i Chalmers.

Avtal med staten

Den del av verksamheten som är finansierad av svenska staten är reglerad i ett långfristigt ramavtal mellan svenska staten, Stiftelsen

och Chalmers och gäller till år 2024. Detta avtal reglerar uppdraget att bedriva högskoleutbildning på grund- och avancerad nivå, forskarutbildning, forskning och dess nyttiggörande i samhället.

Koncernstruktur

Koncernen består av Stiftelsen, de helägda dotterföretagen SSPA Sweden AB och Chalmers med dotterföretag samt det med Chalmers samägda fastighetsbolaget, Chalmersfastigheter AB med dotterföretag. Stiftelsen äger 90 % av kapitalet i Chalmersfastigheter och 47 % av rösterna, medan Chalmers äger övriga delar.

Stiftelsen är delägare i två intressebolag: Johanneberg Science Park AB och Lindholmen

Science Park AB. Stiftelsen har även närstående organisationer, Stiftelsen Chalmers Innovation och Stiftelser med anknuten förvaltning till Stiftelsen Chalmers tekniska högskola.

Verksamhet i dotterbolag

Chalmers tekniska högskola AB

Året 2014 var ett händelserikt år som kännetecknades av fortsatta strategiska satsningar inom grundutbildning, forskning och nyttiggörande. Svårigheter med att rekrytera och starta upp verksamheten i den takt som planerats, har lett till ett överskott i verksamheten. Samtliga överskottsmedel avses användas i verksamheten under kommande år.

På grund av läsårsomläggning 2014, där examination flyttats från december 2014 till januari 2015 har prestationsnivån inom grundutbildningen varit något lägre jämfört med tidigare år. Detta medför att grundutbildningen drivits med underskott, men att det är av engångskaraktär på grund av omställningen. Chalmers har under året erhållit 40 miljoner kronor i kvalitetsmedel som ett resultat av den positiva utvärderingen av ingenjör- och tekniska utbildningar samt arkitekturutbildningar, som utfördes av Universitetskanslersämbetet (UKÄ) 2013. Kvalitetsmedlen har fördelats till de program som låg till grund för den tilldelning enligt den princip som UKÄ tillämpade, samt till kvalitetshöjande projekt inom grundutbildningen. Inför år 2015 kommer kvalitetsmedlen att öka till 51 miljoner kronor.

Nyttiggörande bedöms bli ett centralt konkurrensmedel i universitetsvärlden varför Chalmers har tagit beslutet att samordna och accelererar sitt system för Venture Creation i ett nybildat dotterbolag. Beslutet innebär en ökad tydlighet mot Chalmers, effektivare organisation, och möjliggörande av utökade och långsiktiga satsningar, där målsättningen är att det nya bolaget ska bli en globalt ledande universitetsnära aktör för innovations- och bolagsskapande.

Chalmers har under flera år expanderat kraftigt och har samtidigt haft en positiv ekonomisk utveckling. Den främsta orsaken till ökningen är regeringens stora satsning på strategisk forskning i den förra forskningspolitiska propositionen. Nu har expansionen planat ut och det förväntas en mindre ökning av antalet anställda under 2015 än under senaste åren.

Den ursprungliga statliga femårssatsningen har förlängts med medel för ett extra år, 2015. Chalmers bedömer att verksamheten inom de strategiska forskningsområdena varit lyckosam och utvärderingen kommer att avrapporteras under våren 2015. Vad det innebär ekonomiskt har inte blivit tydligare av det parlamentariska läget. Chalmers bedömning är dock att medlen även fortsättningsvis kommer att erhållas. Sammanvägt bedöms den ekonomiska utvecklingen de närmsta åren bli fortsatt stabil för Chalmers.

Chalmersfastigheter AB

Med campusmiljöer i världsklass bidrar Chalmersfastigheter skapa förutsättningar för Chalmers att vara ett internationellt ledande tekniskt universitet. Verksamheten består i att försörja Chalmers och övriga hyresgäster inom campus med lokaler och miljöer genom att förvärva, äga, förvalta och utveckla fastigheter samt att hyra fastigheter och lokaler från andra fastighetsägare. Chalmers verksamhet är samlad i campusmiljöer på Lindholmen och Johanneberg samt vid Onsala Rymdobservatorium på Råö.

Chalmersfastigheter har under året färdigställt projektet "Naturvetargården" och första etappen byggnation på södra Johanneberg kommer vara färdigställt våren 2015. Andra etappen omfattar liknande byggnation och innehåll, samt ett nytt

parkeringshus med cirka 340 parkeringsplatser, vilka byggs av Akademiska Hus. Byggnaderna kommer att i sin helhet hyras av Chalmersfastigheter för vidare uthyrning till verksamheter inom Johanneberg Science Park, Chalmers och övriga som vill verka på campus.

Institutionerna för Arkitektur respektive Bygg- och Miljöteknik är sedan många år inhysta i kvarter omfattande cirka 45 000 kvadratmeter längs Sven Hultins gata. Lokalerna är i behov av ombyggnation och renovering, både ur verksamhets- och fastighetsperspektiv. Chalmersfastigheter har de senaste åren drivit ett programarbete för att förändra och anpassa lokaler för Chalmers verksamheter, genomförandet kan tidigast påbörjas under senare halvan av 2015 och beräknas pågå under två år.

ElectriCity är ett projekt med en elbusslinje mellan campus på Johanneberg och Lindholmen, med bussar som rullar fram ljudlöst och utan utsläpp, som hämtar upp passagerare inomhus och drivs av förnyelsebar el, det blir verklighet i en ultramodern busslinje i Göteborg med start i juni 2015. Bakom initiativet står Volvokoncernen, i samarbete med Chalmers, Energimyndigheten, Västra Götalandsregionen, Göteborgs Stad, Göteborg Energi, Västtrafik, Lindholmen Science Park och Johanneberg Science Park. Chalmersfastigheter uppför på Lindholmen en ny inomhushållplats med laddstation, en miljö som samtidigt utgör en testbädd för forskning och utbildning.

Under 2014 har Chalmersfastigheter tagit över drift och förvaltning av bolagets fastigheter från tidigare förvaltningsentreprenör. I samband med övertaget har bolagets förvaltningsorganisation utökats med nya funktioner och nyanställd personal. Förändringen medför ökad effektivitet och förbättrat hållbarhetsarbete tack vare tydligare och direkt koppling mellan Chalmersfastigheter som hyresvärd och hyresgästerna.

SSPA Sweden AB

SSPA är ett kunskapsföretag som arbetar med utveckling av maritima farkoster, transportsystem och hamnar, inklusive kustzoner. Genom målmedveten medverkan i europeiska och svenska forskningsprogram utvecklas kontinuerligt kunskapsbasen inom de tre fokusområdena:

- agera bro mellan forskning och implementation i maritima näringen,
 - trygga hållbar utveckling genom rätt riskhantering,
 - optimera energieffektivitet genom att tänka ekonomi, miljö, människa och teknik i symbios.
- Företagets definierade vision är att vara den erkänt mest givande partnern för innovativ och hållbar maritim utveckling. 2014 var ett år som bekräftade att genom samverkan föds framgång.

I det av Chalmers initierade sportinitiativet samverkar idrottsrörelse, näringsliv och högskolan för att skapa framgång för respektive part, är SSPA engagerad med kompetens och infrastruktur av relevans för området segling.

Den av SSPA och Sveriges Redareförening utvecklade samarbetsplattformen Zero Vision Tool för säker, miljö- och energieffektiv sjöfart fortsätter att uppmärksammas och utvecklas. Nya partners ansluts och utvecklingsprojekt startas upp för att möta nya krav för näringen på ett kostnadseffektivt sätt. Tillsammans med kunder och partners världen över arbetar SSPA engagerat för att omvandla utmaningar till framtida hållbara lösningar.

Verksamhet i intressebolag

Lindholmen Science Park AB

Lindholmen Science Park är en internationell samverkansmiljö för forskning, innovation och utbildning inom Transport, IKT och Media & Design. I en unik och neutral utvecklingsmiljö har forskare, projektledare, företagsledare, fordonsspecialister, EU-experter, studenter, kreatörer, konstnärer, specialister, entreprenörer och politiker samverkat under snart 15 år. Lindholmen Science Park fungerar som en katalysator för att få ut forskningsresultat i industrin. Samtidigt bidrar industrin med frågeställningar till forskning – så att den blir förankrad i verkliga behov.

Under 2014 har hållbara person- och godstransporter varit i fokus. Bland samarbetsprojekten inom transportområdet handlade det mycket om att ta fram och demonstrera lösningar för person- och godstransporter. Projektet har även arbetat fram en nationell färdplan för citylogistik – hur framtidens städer ska försörjas med varor och hantera avfall. När det gäller persontransporter ska ElectriCity skapa en hållbar och attraktiv kollektivtrafik med den nya elbusslinjen som etableras i juni 2015.

En annan viktig utveckling är starten av ett nytt samverkansprojekt PrehospIT-Stroke, en satsning inom prehospitäl e-hälsa. Projektet skapar förutsättningar för bättre användning av IT inom ambulanssjukvården. Fokus ligger på att utveckla ett gemensamt sätt att hantera information och kommunikation som förbättrar omhändertagandet av patienten, från larm till 112 till vård på rätt sjukhus. PrehospIT-Stroke har utformats inom Metis Forum, ett öppet samarbete och samverkan, som samlar nationella aktörer från sjukvård, akademi och näringsliv.

Johanneberg Science Park AB

Johanneberg Science Park är en samverkansmiljö för idé- och kunskapsutbyten mellan akademien, näringsliv och samhällsaktörer på Chalmers område i centrala Göteborg. Aktiviteterna koncentreras till områdena Samhällsbyggnad, Energi, Material- & Nanoteknik. Johanneberg Science Park stödjer fortsatt tillväxt och utveckling i regionens etablerade framgångsrika små och medelstora företag. Genom utvecklingsprogram till enskilda företag, medverkan i open arena projekt, kunskapsspridning i workshops och seminarier är målet att förstärka redan framgångsrika, utvecklingsvilliga och etablerade medelstora företag (30–250 anställda). Syftet är att stimulera företagets tillväxt för att på så sätt skapa fler större företag (>250

anställda) och därmed fler arbetstillfällen i regionen. Med regionen avses här området inom en radie på ca 20 mil runt Göteborg. Under året har White arkitekter och Skanska gått in som delägare i Johanneberg Science Park. Det som lockar är möjligheter till en bredare samverkan, att möta nya kunder, företag och konkurrenter i nya sammanhang. Johanneberg Science Parks utveckling drivs av delägare och hyresgäster med drivkraft att tillsammans ta sig an framtida utmaningar inom samhällsbyggnad.

HSB Living Lab har initieras genom samverkan mellan HSB och Chalmers och Johanneberg Science Park. Det är en flyttbar forsknings-, demonstrations- och bostadsarena. De första ritningarna visades i december och byggstart är i februari 2015. Här kommer 30–35 studenter och gästforskare i alla åldrar och nationaliteter att bo samtidigt som forskning på innovativ teknik, hållbarhet, arkitektur och sociala samband sker, dygnet runt. Genom att HSB Living Lab är granne med Chalmers får vi en värdefull närhet till forskningen. Det är en av de viktigaste nycklarna till att systematiskt utveckla det goda boendet.

Göteborg och London blir testarenor för innovationsprojektet som ska ge stadsmänniskan ro. Johanneberg Science Parks roll är en del inom projektledning med samordning av stadens aktörer och demonstratorer. Som testmiljö kommer hållplatsen för den nya elbussen inom projektet ElectricCity att användas. Internationalisering är också en del, att hitta en marknad för konceptet utanför Sverige och Europa för en bred implementering. I länder med tät stadsmiljö och varmare klimat kan konceptet vara ännu mer intressant både för parker och stråk.

Verksamheten i närstående organisationer

Stiftelsen Chalmers Innovation

Chalmers Innovation är en till Chalmers knuten företagsinkubator, som på ett modernt och effektivt sätt utvärderar idéer/projekt för att låta dem ingå i en "Start up camp". Ambitionen är att hålla två program per år, för att sälla fram bärkraftiga projekt som fyller ett kommersiellt behov och kan drivas vidare i bolagsform. Under 2014 blev denna verksamhet utnämnd till nummer 3 i Europa och 7a i världen. Chalmers Innovation driver även en investeringsfond för groddföretag i vilken externa finansierare är med som investerare. Stiftelsens och Chalmers styrelser har under 2014 tagit beslut om att samordna och kraftsamla runt innovation och kommersialisering, där Chalmers Innovation är en väsentlig verksamhet. Stiftelsen är huvudman för Chalmers Innovation genom att utse Chalmers Innovations styrelse och revisorer.

Stiftelser med anknuten förvaltning till Stiftelsen Chalmers tekniska högskola

Stiftelsen har 64 stycken stiftelser med anknuten förvaltning vars huvudsakliga ändamål är att ge stipendier och forskningsbidrag till studerande och anställda vid

Chalmers samt ge bidrag till verksamheten som bedrivs vid högskolan.

Stiftelserna har totalt delat ut 7,8 mnkr (6,9) till ändamål vid Chalmers. Stipendier och bidrag under året som särskilt kan lyftas fram är 2,4 mnkr (2,4) till studenter vid Chalmers under benämningen donationsstipendier, till studenter vilka har gott studieresultat och god studietakt. Från Chalmerska innovationsfonden har 1,8 mnkr (1,5) delats ut, där 1,2 mnkr går till en professor inom innovation vid Chalmers, samt forskare och doktorander knutna till denne. Resterande bidrag ges som stöd till bildandet av småföretag i anslutning till högskolans forskning. Under året har även 1,2 mnkr (0,6) delats ut som stöd till unga forskare, framförallt till konferenser och forskaresor, från Chalmersska forskningsfonden som bildades 1929 vid skolans hundraårsjubileum.

STIFTELSEN CHALMERS TEKNISKA HÖGSKOLA

Stiftelsens ändamål

Stiftelsen trädde i funktion den 1 juli 1994. Stiftelsen har till ändamål att som ensam ägare till Chalmers, verka för att detta bolag bedriver utbildning och forskning på en internationellt hög nivå. Dessutom att verka för att koncernens resurser utnyttjas effektivt för att uppnå detta ändamål, samt att finansiera uppdrag som Stiftelsen bedömer vara av värde för verksamheten.

Koncernens resultat, ställning och nyckeltal

Årets redovisade resultat uppgår till 294 mnkr (153). Bundet eget kapital uppgår på balansdagen till 902 mnkr (902) och fritt eget kapital uppgår till 1 963 mnkr (1 672), totalt 2 864 mnkr (2 575). Koncernens likvida medel uppgår vid årets slut till 827 mnkr (493). Koncernens kassalikviditet uppgår till 74 % (86 %) och soliditeten uppgår till 38 % (37 %)

FLERÅRSÖVERSIKT FÖR KONCERNEN

Belopp i mnkr	2014	2013	2012	2011	2010
Nettoomsättning	3 551	3 376	3 272	3 093	2 883
(varav*)	3 356	3 176	3 080	2 921	2 738
Årets resultat	294	153	170	- 46	256
(varav*)	91	- 46	32	- 10	121
Eget kapital	2 864	2 575	2 436	2 272	2 346
(varav*)	653	562	608	576	586
Balansomslutning	7 604	7 049	6 685	6 865	6 684
(varav*)	3 317	3 275	3 201	3 498	3 410
Antalet anställda	3 051	2 938	2 824	2 696	2 513
(varav*)	2 889	2 793	2 691	2 567	2 391

* Chalmers tekniska högskola AB

Risker och styrning

Största monetära riskerna i koncernen finns i Stiftelsens kapitalförvaltning som bär risk mot fluktuationer på kapitalmarknaden. Den del av pensionskulden som finns i egen räkning kan ge betydande resultatpåverkan vid ändrade livslängdsantagande och lägre diskonteringsränta. Det gångna årets riskarbete har omfattat en inventering av riktlinjer och rutiner avseende förhindrande av korruption och oegentligheter. Otydlighet i den interna styrningen av verksamheten har varit en risk som har åtgärdats under 2014 bland annat genom Stiftelsens utfärdande av nya styrdokument för dotterbolagen. Även risker kopplade till informations-säkerhet och IT-system har identifierats och stora insatser har genomförts under året. Bland annat har en modell för förvaltningsstyrning införts.

Händelser efter balansdagen

I januari 2015 har ny VD/reaktor för Chalmers tekniska högskola AB utsetts och kommer att tillträda senast 1:e juli 2015.

Stiftelsekapitalet är den finansiella basen för ägaruppdraget. Stiftelsen är bildad ur avveckling av löntagarfonderna och vid bildandet erhöll Stiftelsen 1 580 miljoner kronor, varav 900 miljoner är det bundna stiftelsekapitalet. Avkastningen av stiftelsekapitalet avser att finansiera särskilda strategiska satsningar (ändamålet) och därutöver kostnader för bland annat Stiftelsens kansli och styrelse.

Stiftelsens satsningar

Stiftelsen har som riktlinje att de satsningar som görs skall vara tidsbegränsade och bidra till kvalitet och förnyelse i högskolans verksamhet. Satsningarna skall inte avse ändamål för vilka reguljär finansiering finns och samplanering i förhållande till högskolans övriga uppdrag eftersträvas.

Under verksamhetsåret har Stiftelsen finansierat riktade satsningar inom Chalmers om 42 mnkr (38). Dessa avser projekt och investeringar inom följande huvudområden:

Excellenssatsning på unga forskare, 16 mnkr (14)

Chalmers framtida styrka är avhängigt av vilken fakultet (lärare/forskare) som finns och att fakulteten erbjuds attraktiva villkor. Redan vid rekrytering av personer som ska meritera sig för en plats i fakulteten (forskar-assistenten) måste villkoren vara sådana att Chalmers kan konkurrera framgångsrikt om de bästa unga forskarna i världen. Dessa skall känna att Chalmers kan erbjuda

en plattform för utveckling inom forskning, utbildning och nyttiggörande. Varje sådan rekrytering är en nyckelrekrytering och en satsning på ett forskningsområde som ger Chalmers möjligheter att ligga i forskningsfronten i framtiden.

Projektet har möjliggjorts av stiftelsens satsningarna Ung Excellens 1 och 2. De två genomförda internationella rekryteringsomgångarna 2010 och 2012 har annonserats i breda områden för att kunna hitta verklig excellens. Utöver egen lön har satsningen omfattat medel till bl.a. en doktorand, drift och resor. Dessutom har ett mentors-/coachningspaket med möjlighet till hjälp vid flyttning ingått. Två av de rekryterade har under året befordrats och fortsätter nu som docenter på Chalmers.

Stiftelsens stöd har varit avgörande för att kunna göra denna satsning inom "Grundläggande vetenskaper" och inom de styrkeområden som idag inte har statliga strategiska medel, dvs. Life Science Technology, Informations- och kommunikationsteknik (IKT) och Samhällsbyggnad. En tredje satsning kommer att starta under 2015.

Satsning på Chalmers Innovationssystem, 8 mnkr (5)

Nyttiggörandet är idag ett tydligt konkurrensmedel inom universitetsvärlden. Chalmers har beslutat och etablerat en plan för att konsolidera och accelerera sitt innovationssystem, med ett nybildat innovationsbolag som en nyckelaktör för "Venture Creation". Stiftelsen har under 2014 finansierat en viktig del av driften av innovationsverksamheten inom Chalmers. 6,1 mnkr till Stiftelsen Chalmers Innovation och 1,4 mnkr till AB Chalmersinvest. Bidragen har betytt mycket i strävan att nå målet att bli internationellt ledande inom området effektivt nyttiggörande.

Rekrytering av internationella studenter, 7 mnkr (9)

Satsningen startade 2011 och riktar sig mot rekrytering av internationella studenter utanför EU/EES. Hösten 2014 registrerades 221 (138) avgiftspliktiga studenter. Av dessa har 34 (26) nya studenter fått Avancez-stipendier samt tre tävlingsstipendier (Kina, Indien och Brasilien). En rekryteringsgrupp och en rekryteringsmodell har byggts upp, med sikte på excellenta studenter. Innehavarna av Avancez-stipendier erhåller en välgrundad känsla av tillhörighet och stolthet som Chalmerist och blir goda ambassadörer i världen. Det statliga beslutet om krav på studieavgifter skulle allvarligt påverkat Chalmers studentsammansättning, men tack vare stiftelsens satsning har Chalmers behållit sin internationella mastersmiljö.

Mooc – massive open online course, 5 mnkr (-)

Ett treårigt projekt har startats för att bygga upp och utveckla distansutbildning över internet. Detta är ett sätt för Chalmers att synas i världen, att visa på styrkor och på sikt

förhoppningsvis även att attrahera studenter till studier på campusförlagda utbildningar. De två första mooc som Chalmers kommer att lansera är Introduction to Graphene Science and Technology och Sustainability in Everyday Life. Kurserna är bland annat valda för att lyfta fram profilområden på Chalmers.

Som plattform för mooc har Chalmers valt att investera i medlemskap i edX, ett non-profit-konsortium grundat av Harvard och MIT 2012. I november lanserades ChalmersX på denna plattform. Genom ChalmersX når vi de drygt 3 miljoner användare som finns registrerade hos edX. Kurserna på edX har i genomsnitt 30 000 deltagare. Kurserna är inte poänggivande eller examinerande i traditionell bemärkelse.

Excellenssatsning på seniora forskare IT, 1 mnkr (2)

Projektet är inne på sitt fjärde år och löper vidare ytterligare 3 år. Chalmers rekrytering av professor Jan Bosch, ett världsnamn inom Software Engineering, kunde ske tack vare Stiftelsens startmedel. Jan Bosch är nu ensam ledare för Software engineering och satsningen har därmed fått en större bärkraft och en längre tidshorisont. Chalmers långsiktiga strategiska avtal med Ericsson, som tecknats under 2014 är ett samarbete där Jan Bosch varit en viktig kugge.

Mikroteknologi, 2 mnkr (4)

Chalmers verksamhet inom området sker huvudsakligen vid Institutionen för Mikroteknologi och nanovetenskap (MC2) som har en av Europas modernaste icke-kommersiella renrumsmiljöer, nanotekniklaboratoriet (NFL). NFL på Chalmers är värd för den nationella forskningsinfrastrukturen Myfab, där de andra noderna är renrummen vid KTH och Uppsala universitet. Vetenskapsrådet är huvudfinansierare för Myfab med närmare 10 mnkr/år. För NFL utgör detta en viktig del, men här är det Chalmers och Stiftelsens finansiering som tillsammans utgör den viktiga basen för verksamheten. Stiftelsemedlen användes under 2014 främst för uppbyggnad och utveckling av NFL, vilket gör att 2015 blir det år då finansieringen till fullo fasats över till rektors fakultetsmedel. Totalt har Stiftelsen hittills bidragit med nära 280 mnkr i investeringar inom Mikroteknologiområdet. En insats som har givit området en fantastisk position som annars ej hade varit möjlig.

Övriga satsningar, 3 mnkr (4)

Satsningar som är mindre till storleken och som skapar tempo och effekt i organisationen. Dessa medel har bland annat gått till en Grafenutställning vid Universeum. Rekrytering av en Varumärkes- och kommunikationsstrateg i ett tidigare skede än som annars varit möjligt. Stöd till Molecular Frontiers, en global verksamhet som försöker intressera barn och ungdomar för molekylära frågeställningar och som har ett antal nobelpristagare på sina konferenser. Stöd till invigningen av den med SP gemensamt ägda "state-of-art" test- och forskningsan-

läggningen AstaZero, för utveckling av framtidens aktiva trafiksäkerhetssystem.

Utdelningar utöver de riktade satsningarna

Utöver den strategiska satsningen inom området Mikroteknologi har Stiftelsen under verksamhetsåret enligt tidigare beslut lämnat ett driftbidrag om 1,5 mnkr till institutionen för Mikroteknologi och nanovetenskap för att täcka institutionens avskrivningskostnader för våtrumsbänkarvid MC2 verksamhetsåret 2014.

År 2000 beslutade Stiftelsen avsätta 65 mnkr för delfinansiering av Chalmers kårhusprojekt. Under året har 6 mnkr lämnats som bidrag till Chalmers för att täcka bolagets relaterade kostnader.

Stiftelsens pris

Stiftelsens pris 2014 tilldelas den kinesiske studenten och Avancez-stipendiaten Li Wei (MSc in Wireless, Photonics and Space Engineering, 2013). Han får priset för excellenta studieresultat och för sin roll som framgångsrik ambassadör för att uppmärksamma Chalmers masterprogram internationellt och därmed attrahera toppstudenter till Chalmers från hela världen. Priset består av en personlig belöning om 25 000 kronor och ett verksamhetsbidrag om 100 000 kronor, som kommer studentkårens internationella mottagningskommitté (CIRC) tillgodo.

Aktieägartillskott

Stiftelsen har lämnat ett aktieägartillskott om 2 mnkr (1) till Lindholmen Science Park och 2 mnkr (2) till Johanneberg Science Park.

Gåvomedel

Stiftelsen förvaltar 26 stycken gåvomedelsfonder, vilka är donationer med ett särskilt ändamål. Från Stiftelsens gåvomedelsfonder har totalt 11 mnkr (10) lämnats som bidrag till verksamheten vid Chalmerssfären och som stipendier. Av dessa har 2,0 mnkr gått till Rune Andersson stipendiater, där chalmerister ges möjlighet att fördjupa sina studier utomlands, 1,8 mnkr har gått till Sievert Larsson stipendiater, där thailändska studenter ges möjlighet att läsa vid Chalmers, och 1,7 mnkr har gått till stöd av forskningsprojekt vid sektionen för maskinteknik finansierade av Ronny Ekman genom familjen Ekmans stiftelse.

Sammanställning

Totalt har Stiftelsen och dess gåvomedel delat ut 58 mnkr (55) under året, vilket motsvarar 92 % (80 %) av föregående års utdelningsbara medel, vilka består av aktieutdelningar plus nettoavkastning från ränteplaceringar och efter avdrag för förvaltningskostnader.

För femårsperioden 2010 till 2014 uppgår de verkställda utdelningarna till 91 % av årens utdelningsbara medel.

Stiftelsens utdelningar, satsningar och ägartillskott 1994 – 2014 (mnkr)

Ägaråtaganden	1 004
Förnyelsesatsningar	1 915
Samverkansuppgiften	347
Totalt	3 266

Erhållna donationer

Stiftelsen har under året erhållit gåvor och donationer uppgående till 6,4 mnkr (2,3). Av dessa har 1,9 mnkr donerats av Sievert Larsson och 1,5 mnkr donerats av Rune Andersson för deras riktade stipendier.

Kapitalförvaltningen

Stiftelsens kapitalförvaltning sker i förhållande till ett av styrelsen fastställt placeringsreglemente, som styr vilka tillgångar som är aktuella att placera kapitalet i och hur allokering mellan dem skall ske. Där finns även fastlagt ansvars- och rollfördelning mellan styrelse, finansråd och tjänstemän på kansliet. Stiftelsens mål för kapitalförvaltningen är att under rullande femårsperioder i genomsnitt per år avkasta 3 % plus inflation, beräknat som avkastning på eget kapital efter kostnader för verksamheten.

Placeringsverksamheten bedrivs både i egen regi och placerat i publika fonder. Aktieplaceringar finns både som enskilda innehav (bolag noterade på Stockholmsbörsen) och som fondplaceringar, fyra fonder med olika global/regional inriktning. Ränteförvaltningen sker sedan december 2014 helt i egen regi.

Årets resultat i kapitalförvaltningen uppgår till 303 mnkr (232) före kostnader, aktieägartillskott och utdelade satsningar/stipendier. Kostnader består av förvaltningskostnader, både egna och fondavgifter, samt kostnader för administration. Nettoresultatet för Stiftelsens kapitalförvaltning motsvarar för 2014, en avkastning på eget kapital på 13,2 % (11,3). För perioden 2010–2014 blir den årliga avkastningen 8,4 % och det jämförbara långsiktiga målet 3,8 % (3 % plus årlig inflation).

Förvaltningen sker genom samförvaltning av samtliga tillgångar och resultatet fördelas efter respektive enhets andel av totalen, baserat på eget kapital. Stiftelsens värdepappersinnehav för samförvaltningen framgår av bilaga som kan rekvideras från Stiftelsens kansli.

KOMMENTARER TILL BALANS- OCH RESULTATRÄKNINGEN

Finansiell ställning och likviditet

Årets redovisade resultat uppgår till 248 mnkr (191) exklusive donerade gåvomedel uppgår resultatet till 235 mnkr (182).

Bundet eget kapital uppgår på balansdagen till 900 mnkr (900) och fritt eget kapital uppgår till 1149 mnkr (957), totalt 2049 mnkr (1 857). Stiftelsens utdelningar avräknas från eget kapital med 58 mnkr (55). Stiftelsens egna kapital har därmed ökat med 192 mnkr (136). De likvida medlen inklusive korta placeringar uppgick till 791 mnkr (474) vid årets slut.

Kostnader

Stiftelsens personalstyrka har under året utökats och består vid årets utgång av åtta personer, fem män och tre kvinnor, jämfört med sju personer föregående år. För de anställda tillämpas koncernens kollektivavtal för löneförmåner, pensionsförmåner och

villkor vid uppsägning. För högre tjänstemän tillämpas individuella avtal.

Personalkostnaderna har under året ökat med ovan nämnda personalkökning samt på grund av överlappande kostnader för tillträddande och avgående VD. Andra kostnader som är väsentligt högre i år än föregående kan hänföras till redovisningsförändring (K3) samt lokalkostnader, då Stiftelsens kansli flyttat till mer ändamålsenliga lokaler.

Ersättning till styrelsen har utgått med 1063 tkr (953). Kostnadsersättning för resor har utgått med 38 tkr (30). Inga andra ersättningar eller förmåner har utgått till styrelsen.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Stiftelsen har under året rekryterat en ny VD, Stefan Johnsson. Stiftelsens kapitalförvaltning har efter styrelsens beslut påbörjat anpassning till, att förutom det tidigare gällande etiska selektering nu även valt, att exkludera bolag med tillgångar i form av "fossila bränslen för exploatering".

RISKER OCH STYRNING

Identifierade risker för Stiftelsen hänförs sig väsentligen till kapitalförvaltningen. Stiftelsen haretfullmakts/befogenhetsystemsombyggar på dualitetsprincipen och tillhörande process-beskrivningar. Förvaltningsuppdragen följs upp löpande och för förvaltning i egen regi finns särskilda kontrollregler. I anslutning till årlig revision granskas styrande dokument för internkontrollen.

Riskhantering

Stiftelsens placeringsreglemente anger ramar för hur olika typer av finansiella risker skall hanteras och med vilken riskprofil kapitalförvaltningen i Stiftelsen ska bedrivas. Underlaget för Stiftelsens risktagande, som sammanfattas i en normalportfölj, är att återkommande utföra analys över kommande förväntade åtagande och vilken tillgångsmassa som finns att tillgå.

Finansiell risk identifieras och begränsas genom det av styrelsen årligen fastställda placeringsreglementet. Väsentligaste riskerna är marknadsrörelser och motpartsrisiker. Vad gäller marknadsrisiken styrs risknivån

genom allokeringen till olika tillgångsslag och följs upp genom volatilitetsmätningar (standardavvikelse). Marknadsrisiken påverkas bland annat genom begränsning av maximal andel i respektive tillgångsslag. Motpartsrisiken begränsas genom krav på specificerat kreditbetyg och begränsning av placeringsbeloppet per emittent.

Den totala risken för Stiftelsens innehav förväntas inte överstiga 10 % på årsbasis (standardavvikelse). För 2014 uppgick standardavvikelsen på årsbasis till 2,9 % (3,5). För Stiftelsens jämförelseindex uppgick motsvarande tal till 3,0 % (4,3). Stiftelsens risknivå för 2014 ligger väl inom de ramar som fastställts i placeringsreglementet.

Marknadsrisk

Den del av Stiftelsens portföljvärde som vid utgången på året bär risk mot finansiella marknader uppgår till 2 877 mnkr (2 462). Per den sista december 2014 var fördelningen: 37,2 % (36,0) aktierelaterade placeringar och 62,8 % (64,0) räntebärande tillgångar.

Kursrisken i aktieportföljen, per sista december, uppgår till en resultatpåverkan om -107 mnkr (-97) vid en kursnedgång på 10 % i samtliga underliggande aktiemarknader, vilket motsvarar 5,2 % (5,2) av Stiftelsens egna kapital.

Ränterisken i ränteportföljen, per sista december, uppgår till en resultatpåverkan om -39 mnkr (-37) vid en ränteuppgång på en procentenhet i samtliga löptider på räntemarknaden, vilket motsvarar 2,2 % (2,2) av Stiftelsens egna kapital.

Stiftelsens ränteportfölj skall ha en genomsnittlig återstående löptid som ligger under sex år och låg vid utgången av 2014 på 2,3 år (2,8).

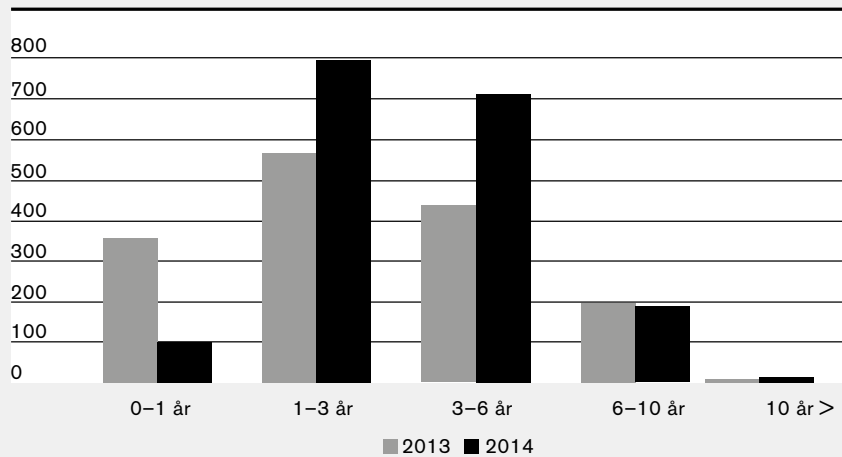
Av samtliga placeringar som är exponerad mot de finansiella marknaderna bär 15 % (14) valutaexponering, vilken uppkommer genom placeringar i internationella aktier samt saldo på valutakonto. Den uppkomna valutaexponeringen är ett aktivt beslut inom kapitalförvaltningen och är i egentlig mening en del av marknadsrisiken. Valutarisken i absoluta tal ger, vid en förstärkning på 10 % av SEK mot alla övriga valutor, ett resultat på -44 mnkr (-34).

FLERÅRSÖVERSIKT FÖR STIFTELSEN

Belopp i mnkr	2014	2013	2012	2011	2010
Resultat	248	191	126	- 3	168
(varav Gåvomedel)	13	9	9	4	13
Utdelningar	- 58	- 55	- 54	- 93	- 59
(varav Gåvomedel)	- 11	- 10	- 10	- 36	- 10
Eget kapital	2 049	1 857	1 721	1 649	1 745
(varav Gåvomedel)	109	102	98	94	122
Balansomslutning	4 582	3 762	3 501	3 045	2 929

Stiftelsen har ett utfäst borgensåtagande gentemot Försäkringsbolaget PRI Pensionsgaranti, ömsesidigt, avseende pensionsåtagande om 968 mnkr (987) avseende Chalmers. Dessutom finns en särskild förbindelse till följd av Riksgäldens borgen för pensionsåtagande på 39 mnkr (43). För Chalmersfastigheter finns en borgen avseende pension om 11 mnkr (12) och avseende krediter om 512 mnkr (0). Det finns också en ansvarsförbindelse på 1 218 mnkr (0) i form av pantsatta tillgångar i värdepappersdepå. Lånet som depån har lämnats i pant för uppgår till 813 mnkr (0) per 2014-12-31.

FÖRFALLOSTRUKTUREN FÖR RÄNTEPORTFÖLJEN, MNKR.

**Motpartsrisk**

I Stiftelsens placeringsreglemente anges ramar för den risk som får tas mot enskilda emittenter och grupper av emittenter inom samma sektor. Samtliga exponeringar ligger väl inom de limiter som finns uppsatta i reglementet.

Operativa risker

För Stiftelsen kan risker uppkomma runt systemlösningar och IT-stöd, konsekvenser av systemhavari och dylikt bedöms vara ringa i finansiella termer. Fel orsakade av mänskliga faktorn har minimerats med hjälp av processbeskrivningar och interna rutiner.

Styrelsen

Stiftelsens styrelse har ansvaret för Stiftelsen enligt föreskrifter i stiftelselagen och Stiftelsens stadgar. Styrelsen bestod 2014 av totalt 11 ledamöter, varav en lärarrepresentant och en studeranderepresentant som utsetts av sina respektive organisationer, samt rektor vilken är självskriven ledamot enligt stiftelsestadgarna. Resterande åtta ledamöter, inklusive ordförande, är utsedda av regeringen. Styrelsen antar årligen sin arbetsordning och instruktioner för de organ styrelsen inrättat.

Uppstår fråga om nominering av ledamöter överlämnas frågan till en för varje tillfälle utsedd valberedning. Valberedningen skall bestå av en representant vardera från de fyra områdena; det offentliga, näringslivet, fakulteten och studenterna. Valberedningen nominerar styrelseledamöter och styrelseordföranden, vilket därefter skall föreslås och beslutas av regeringen.

Inrättade organ

Styrelsens beredningsutskott utgörs av *presidiet*. Detta består av styrelsens ordförande, vice ordförande, rektor/VD vid Chalmers samt Stiftelsens VD.

För Stiftelsens placeringsverksamhet finns ett *finansutskott*. Utskottet utvärderar och beslutar om förändringar inom kapitalförvaltningen och hantering av balansräkningen samt följer upp efterlevnaden av utfärdade instruktioner och föreslår vid behov ändringar i reglemente och rutiner. Finansutskottet består av ordförande, en ledamot med finanskompetens och tre representanter från näringslivet med kompletterande kompetensprofil, samt Stiftelsens VD och finanschef.

För Stiftelsens satsningar har styrelsen inrättat ett *satsningsutskott* vilket har till uppgift att bereda styrelsens beslut i frågor kring satsningar som ankommer på Stiftelsen att hantera enligt rollfördelningen mellan Chalmers och Stiftelsen. Bland annat bereder satsningsutskottet beslut angående Stiftelsens utvecklingsprojekt samt beslut för satsningar som sker på Stiftelsens eget initiativ. Satsningsutskottet fattar beslut i de ärenden som uppdragits av styrelsen. Satsningsutskottet består av tre styrelseledamöter, en tjänsteman från stiftelsens kansli och en adjungerad tjänsteman från Chalmers.

Under 2014 inrättade styrelsen ett *risk- och revisionsutskott* vars uppgift är att säkerställa att bolaget har system för intern kontroll. Utskottet skall med internrevisorn diskutera revision och syn på Stiftelsen Chalmers tekniska högskolas företags risker,

följa upp de externa revisorernas granskningar samt utvärdera deras arbete. Risk- och revisionsutskottet består av två ledamöter från styrelsen samt internrevisorn.

För verksamheter där Stiftelsen är huvudman tar *valberedningen* fram förslag till nominering och arvodering. Valberedningen består av styrelsens fakultetsrepresentant, studentrepresentant och två styrelseledamöter vilka representerar det offentliga och näringslivet.

Revision

För Stiftelsen och stiftelsekoncernen har styrelsen utsett revisionsbolaget Ernst & Young som revisorer. De har genomfört löpande granskning och revision och har till styrelsen avrapporterat iakttagelser.

Ägarpolicy

Stiftelsens har en ägarpolicy, vilken har kompletterats med ägardirektiv. I policyn behandlas principer för styrelsernas sammansättning och rekrytering av ledamöter liksom riktlinjer för styrelsearvoden och andra ersättningar. Styrelsernas arbete utvärderas årligen enligt en gemensam modell.

STIFTELSENS FEM STÖRSTA INNEHAV (MNKR) OCH ANDEL AV TILLGÅNGSSLAGET

Aktieplaceringar			Räntepaceringar		
Hennes & Mauritz	61,3	5,8 %	Vasakronan	168,7	9,3 %
Nordea Bank	40,2	3,8 %	Hemsö fastighet	143,7	8,0 %
Ericsson	37,0	3,5 %	Swedavia	130,3	7,2 %
Handelsbanken	35,1	3,3 %	Landhypotek	122,9	6,8 %
SEB	35,1	3,3 %	Lejonfastigheter	118,8	6,6 %

RESULTATRÄKNING STIFTELSEKONCERNEN (TKR)

	Not	2014	2013
<i>Rörelsens intäkter</i>			
Nettoomsättning	1, 2	3 551 341	3 377 918
Övriga rörelseintäkter		73 011	50 824
Summa intäkter		3 624 352	3 428 742
<i>Rörelsens kostnader</i>			
Personalkostnader	3, 4	- 2 078 906	- 2 112 414
Lokalkostnader		- 316 694	- 310 965
Övriga externa kostnader	5	- 830 380	- 788 827
Avskrivningar av anläggningstillgångar	6, 7, 8, 9	- 171 398	- 161 752
Övriga rörelsekostnader		- 1 948	0
Summa kostnader		- 3 399 326	- 3 373 958
Rörelseresultat		225 026	54 784
<i>Resultat från finansiella investeringar</i>			
Resultat från andelar i intresseföretag	10	- 2 079	- 2 690
Ränteintäkter och liknande poster	10	269 268	239 866
Räntekostnader och liknande poster	10	- 187 317	- 117 193
Resultat efter finansiella poster		- 304 897	174 767
Aktuell skatt	23	- 4 217	- 2 711
Uppskjuten skatt	23	- 6 789	- 18 677
Årets resultat		293 892	153 378
Hänförligt till moderbolaget		293 892	152 189
Hänförligt till minoritetsintresse		0	1 189

RESULTATRÄKNING STIFTELSEN (TKR)

	Not	2014	2013
<i>Stiftelsens intäkter</i>			
Aktieutdelning	10	11 591	12 683
Ränteintäkter	10	111 031	73 890
Erhållna gåvor och donationer	2	3 758	2 903
Kapitalvinster	10	197 506	172 105
Övriga intäkter		0	0
Summa intäkter		323 885	261 582
<i>Stiftelsens kostnader</i>			
Personalkostnader	3, 4	- 11 386	- 7 422
Lokalkostnader		- 1 034	- 498
Förvaltningskostnader		- 4 399	- 3 762
Övriga externa kostnader	5	- 2 540	- 2 326
Avskrivning av anläggningstillgångar	8	- 0	- 0
Räntekostnader		- 11 011	- 20 180
Kapitalförluster	10	- 41 881	- 33 492
Nedskrivning av andelar i intresseföretag		- 4 000	- 3 000
Summa kostnader		- 76 252	- 70 681
Årets resultat		247 632	190 901

BALANSRÄKNING STIFTELSEKONCERNEN (TKR)

	Not	31.12.2014	31.12.2013
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Immateriella anläggningstillgångar	6	2 298	2 042
Summa immateriella anläggningstillgångar		2 298	2 042
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Byggnader och mark	7	2 366 764	2 398 160
Maskiner och inventarier	8	415 444	415 581
Pågående nyanläggning	9	214 304	68 215
Summa materiella anläggningstillgångar		2 996 512	2 881 956
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i intresseföretag		72 392	67 744
Långfristiga räntebärande placeringar	13	1 692 519	1 221 896
Aktier och aktierelaterade placeringar	14	1 070 721	896 171
Andra långfristiga värdepappersinnehav		85 109	82 269
Uppskjuten skattefordran		19 535	10 842
Andra långfristiga fordringar		72 207	70 968
Summa finansiella anläggningstillgångar		3 012 483	2 349 890
Summa anläggningstillgångar		6 011 293	5 233 888
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm</i>			
Varulager		313	308
Förskott till leverantör		2 478	628
Summa varulager och pågående arbeten		2 791	936
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		109 243	91 145
Fordringar hos intresseföretag		-	-
Skattefordran		45 305	64 630
Övriga fordringar		103 627	105 788
Summa kortfristiga fordringar		258 176	261 563
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	17	387 633	379 571
Kortfristiga placeringar	18	117 311	679 815
Kassa och bank		826 978	493 299
Summa omsättningstillgångar		1 592 890	1 815 184
SUMMA TILLGÅNGAR		7 604 183	7 049 072
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	19		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Stiftelsekapital		900 000	900 000
Reservfond		1 550	1 550
Summa bundet eget kapital		901 550	901 550
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserat resultat		1 668 911	1 518 522
Årets resultat		293 892	153 378
Summa fritt eget kapital		1 962 803	1 671 900
Minoritetsintresse		0	1 189
Summa eget kapital		2 864 353	2 574 639
Avsättningar			
Avsättningar för pensioner		1 024 141	1 049 449
Avsättningar för uppskjutna skatter		93 373	77 894
Övriga avsättningar		9 232	7 727
Summa avsättningar		1 126 746	1 135 070
Långfristiga skulder			
Låneskulder		1 453 444	1 229 042
Övriga långfristiga skulder		88 449	49 570
Summa långfristiga skulder		1 541 893	1 278 612
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		165 326	172 648
Skuld till intresseföretag	21	272 042	244 923
Skatteskuld		1 714	325
Övriga skulder		209 817	165 840
Summa kortfristiga skulder		648 898	583 736
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	22	1 422 294	1 477 015
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		7 604 183	7 049 072
Ställda säkerheter	24	2 452 100	1 422 325
Ansvarförbindelser	25	1 264 801	1 190 449

BALANSRÄKNING STIFTELSEN (TKR)

	Not	31.12.2014	31.12.2013
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Maskiner och inventarier	8	0	0
Summa materiella anläggningstillgångar		0	0
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	11	199 100	199 100
Andelar i intresseföretag	12	1 150	1 150
Långfristiga räntebärande placeringar	13	1 692 519	1 221 896
Aktier och aktierelaterade placeringar	14	1 070 721	896 171
Fordringar hos koncernföretag	15	745 035	881 372
Andra långfristiga fordringar	16	69 905	70 968
Summa finansiella anläggningstillgångar		3 778 430	3 270 657
Summa anläggningstillgångar		3 778 430	3 270 657
Omsättningstillgångar			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Skattefordran		230	110
Övriga fordringar		0	0
Summa kortfristiga fordringar		230	110
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	17	12 758	18 133
Kortfristiga räntebärande placeringar	18	102 784	327 008
Kassa och bank		688 168	146 580
Summa omsättningstillgångar		803 941	491 831
SUMMA TILLGÅNGAR		4 582 372	3 762 488
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	19		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Bundet Stiftelsekapital		900 000	900 000
Summa bundet eget kapital		900 000	900 000
<i>Fritt eget kapital</i>			
Fritt eget kapital		1 148 702	956 696
Summa fritt eget kapital		1 148 702	956 696
Summa eget kapital		2 048 702	1 856 696
Avsättningar			
Avsättningar för pensioner		2 611	2 694
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		1 678	212
Skuld till dotterföretag	20	2 228 484	1 656 354
Skuld till intresseföretag	21	272 042	244 652
Övriga skulder		24 441	295
Summa kortfristiga skulder		2 526 644	1 901 513
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	22	4 414	1 585
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		4 582 372	3 762 488
Ställda säkerheter	24	1 217 617	Inga
Ansvarförbindelser	25	1 530 593	1 042 008

KASSAFLÖDESANALYS STIFTELSEKONCERNEN (TKR)

	2014	2013
<i>Den löpande verksamheten</i>		
Resultat före finansiella poster	225 027	53 595
Avskrivningar	171 398	161 753
Justeringar för poster som ej ingår i kassaflödet	- 260 248	398
Erhållen ränta	73 144	53 091
Erlagd ränta	- 88 926	- 78 986
Erlagd inkomstskatt	- 3 610	- 3 432
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	116 784	186 419
Ökning/minskning varulager	- 1 855	- 637
Minskning/ökning av kundfordringar	- 19 403	13 355
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar	- 128 727	- 44 473
Minskning/ökning av leverantörsskulder	- 4 279	16 996
Ökning av övriga kortfristiga skulder	284 256	96 837
Kassaflöde från den löpande verksamheten	246 776	268 497
<i>Investeringsverksamheten</i>		
Investeringar i immateriella tillgångar	- 370	- 2 101
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	- 288 556	- 144 947
Försäljning av materiella anläggningstillgångar	2 320	730
Investeringar i intresseföretag	- 1 748	- 20 530
Uttag intresseföretag	- 3 746	1 851
Sålda intresseföretag	624	30
Placeringar finansiella anläggningstillgångar	- 989 638	- 1 594 963
Avyttring finansiella anläggningstillgångar	719 996	1 352 854
Minskning/ökning kortfristiga finansiella placeringar	228 487	267 140
Kassaflöde från investeringsverksamheten	- 332 631	- 139 936
<i>Finansieringsverksamheten</i>		
Upptagna lån	1 447 050	1 200
Amortering av skuld	- 1 360 102	- 14 095
Lämnat aktieägartillskott	0	0
Tillskott från minoritet	- 630	0
Utbetald utdelning	- 5063	- 4 099
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	81 255	- 16 994
Årets kassaflöde	- 4 600	111 567
Likvida medel vid årets början¹	846 106	734 539
Likvida medel vid årets slut	841 506	846 106

¹ I likvida medel ingår även kortfristiga fordringar (ex Stiftelsen Chalmers tekniska högskolas kortfristiga fordringar)

KASSAFLÖDESANALYS STIFTELSEN (TKR)

	2014	2013
<i>Den löpande verksamheten</i>		
Resultat efter finansiella poster	251 632	193 901
Avskrivningar	0	0
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet ¹	- 163 415	- 42 774
Lämnade aktieägartillskott	- 4 000	- 3 000
Utdelning	- 58 225	- 55 320
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	25 992	92 807
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>		
Ökning/minskning av kortfristiga fordringar	6 458	60 082
Investeringar kortfristiga placeringar	- 449 931	- 1 021 013
Försäljning av kortfristiga placeringar	678 418	1 116 806
Ökning/minskning av kortfristiga skulder	626 757	69 146
Kassaflöde från den löpande verksamheten	887 695	317 829
<i>Investeringsverksamheten</i>		
Ökning/minskning av långfristiga fordringar	137 400	- 19 746
Investeringar i långa räntepapper	- 849 052	- 935 808
Försäljning av långa räntepapper	406 947	754 311
Investeringar i aktier	- 137 200	- 632 176
Försäljning av aktier	95 800	590 037
Kassaflöde från investeringsverksamheten	- 346 106	- 243 381
Årets kassaflöde	541 589	74 448
Likvida medel vid årets början	146 580	72 132
Likvida medel vid årets slut	688 168	146 580

¹ I posten "Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet" ingår: realiserade värdeförändringar och avsättningar för pensioner.

NOTER MED REDOVISNINGSPRINCIPER

Belopp i tkr om inget annat anges.

Stiftelsen Chalmers tekniska högskola med organisationsnummer 855100-5799 är en stiftelse med säte i Göteborg. Stiftelsens huvudsakliga verksamhet beskrivs i förvaltningsberättelsen i denna årsredovisning. Stiftelsen är moderföretag för koncernen.

Redovisningsprinciper

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och för första året också enligt BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

För att möjliggöra meningsfull jämförelse med föregående år har samtliga poster med nedan angivna undantag i resultaträkning, balansräkning, kassaflödesanalys samt noter räknats om för jämförelseåret. Nedanstående poster har inte räknats om då det varit praktiskt ogenomförbart:

- Omräkning av uppgifter i flerårsöversikten i förvaltningsberättelsen för åren innan 2013.
- Omräkning av anskaffningsvärden för indirekta tillverkningsutgifter för tillgångar som anskaffats före övergången.
- Rörelseförvärv som genomförts före övergången har inte räknats om.

Effekter av övergången till K3, Koncernen

Effekt av övergången till K3 på ingångsbalansräkningen redovisas i tabell nedan.

EFFEKT AV ÖVERGÅNGEN TILL K3 PÅ INGÅNGSBALANSRÄKNINGEN KONCERNEN

Balansräkning (TKr)	UB 2012 enligt fastställd BR	Effekt av ändrad princip	IB 2013 enligt K3
TILLGÅNGAR			
Maskiner och inventarier	449 966	86	450 052
Pågående nyanläggningar	5 902	- 86	5 816
Andelar i intresseföretag	47 888	1 520	49 408
Andra långfristiga värdepappersinnehav	1 903 811	45 982	1 949 793
Uppskjuten skattefordran	0	17 690	17 690
Skattefordran	64 527	1 419	65 946
Övriga fordringar	71 536	- 103	71 433
Kortfristiga placeringar	563 880	5	563 885
Summa		66 511	
EGET KAPITAL & SKULDER			
Annat eget kapital inklusive årets resultat	1 534 671	- 14 652	1 520 019
Minoritetsintresse	1 052	1 361	2 413
Låneskulder	1 238 254	- 608	1 237 646
Pågående arbete för annans räkning	0	6 225	6 225
Övriga långfristiga skulder	0	80 410	80 410
Övriga skulder	135 842	- 6 225	129 617
Summa		66 511	

EFFEKT AV ÖVERGÅNGEN TILL K3 PÅ JÄMFÖRELSEÅRETS SIFFROR KONCERNEN

Balansräkning (TKr)	UB 2013 enligt fastställd BR	Effekt av ändrad princip	UB 2013 enligt K3
TILLGÅNGAR			
Byggnader och mark	2 397 875	285	2 398 160
Andelar i intresseföretag	66 554	1 190	67 744
Andra långfristiga värdepappersinnehav	44 685	37 584	82 269
Uppskjuten skattefordran	0	10 842	10 842
Övriga fordringar	105 542	246	105 788
Summa		50 147	
EGET KAPITAL & SKULDER¹			
Balanserat eget kapital inklusive årets resultat	1 676 066	- 4 166	1 671 900
Minoritetsintresse	154	1 035	1 189
Andra långfristiga skulder till kreditinstitut	1 225 359	3 683	1 229 042
Övriga långfristiga skulder	0	49 570	49 570
Skatteskulder	334	- 9	325
Summa		50 147	

¹Effekterna av ändrade redovisningsprinciper på det egna kapitalet framgår av not 19.

²I stiftelsens resultaträkning har courtage tagits upp som kostnad på 804 Tkr

EFFEKT AV ÖVERGÅNGEN TILL K3 PÅ RESULTATRÄKNINGEN KONCERNEN

Resultaträkning (TKr)	2013 enligt fastställd BR	Effekt av ändrad princip	2013 enligt K3
Nettoomsättning	3 372 458	3 619	3 376 077
Aktiverat arbete för annans räkn.	5 460	- 3 619	1 841
Lokalkostnader	- 316 311	5 346	- 310 965
Övriga externa kostnader	- 768 860	- 16 906	- 785 766
Avskrivning av anl. tillgångar	- 156 691	- 5 061	- 161 752
Övriga rörelsekostnader	- 1 214	1 214	0
Ränteintäkter & likn. poster	208 222	31 644	239 866
Räntekostnader & likn. poster	- 116 875	- 318	- 117 193
Resultat före skatt	157 658	15 919	173 577
Minoritetsandel i resultat	- 897	- 292	- 1 189
Uppskjuten skatt	- 11 829	- 6 848	- 18 677
Skatt på årets resultat	- 2 720	9	- 2 711
Årets resultat	144 006	9 327	153 378

Effekter av förändrade redovisningsprinciper, resultaträkning

Lokalkostnader och avskrivningar

Underhållskostnader redovisas, efter övergången till K3, till stor del som aktiverade förbättringsarbeten på förvaltningsfastigheter. Underhållsarbeten, där väsentligt utbyte skett av befintlig komponent, investeringsoförs på fastigheten. Underhållskostnaderna har därför minskat med 5 346 tkr. Effekten på avskrivningar enligt plan från övergången till komponentavskrivning motsvarar en ökning på 5 061 tkr

Övriga externa kostnader

Omvärdering av resultat från engagemangsföretag från anskaffningsvärde till verkligt värde har medfört en omräkningseffekt på totalt -14 888 tkr

Värdering derivat

Omvärdering derivat från anskaffningsvärde till verkligt värde har medfört en omräkningseffekt på totalt 30 840 tkr

Balansräkning

Andra långfristiga värdepappersinnehav

Omvärdering av andra långfristiga värdepappersinnehav från anskaffningsvärde till verkligt värde har medfört en omräkningseffekt på totalt 37 584 tkr

Uppskjuten skatt

Omvärdering derivat från anskaffningsvärde till verkligt värde har medfört en omräkningseffekt på uppskjuten skatt på totalt 10 842 tkr

Långfristiga skulder

Värdering till verkligt värde av derivat för säkring av ränteflöden har medfört en omräkningseffekt där skulderna har ökat med 49 570 tkr.

Stiftelsen

Effekten av övergången till K3 har inte haft någon inverkan på Stiftelsens ingående balansräkning se tabell nedan.

EFFEKT AV ÖVERGÅNGEN TILL K3 PÅ INGÅNGSBALANSRÄKNINGEN

Ingångsbalansräkning (TKr)	UB 2012 enligt fastställd BR	Effekt av ändrad princip	IB 2013 enligt K3
Eget kapital	1 721 115	0	1 721 115

EFFEKT AV ÖVERGÅNGEN TILL K3 PÅ JÄMFÖRELSEÅRETS SIFFROR

Balansräkning (TKr)	UB 2013 enligt fastställd BR	Effekt av ändrad princip	UB 2013 enligt K3
Eget kapital	1 856 696	0	1 856 696

EFFEKTER AV ÖVERGÅNGEN TILL K3 PÅ RESULTATRÄKNINGEN

	2013 enligt fastställd BR	Effekt av ändrad princip	2013 enligt K3
Förvaltningskostnader	- 2 958	- 804 ²	- 3 762
Kapitalvinster	171 301	804	172 105
Årets resultat	190 901	0	190 901

Ändrade redovisningsprinciper

I och med övergången till K3 har följande redovisningsprinciper ändrats:

- Materiella anläggningstillgångar har delats upp på betydande komponenter när komponenterna har väsentligt olika nyttjandeperioder. Indirekta tillverkningsutgifter som utgör mer än en oväsentlig del av den sammanlagda utgiften för tillverkningen eller uppgår till mer än ett obetydligt belopp räknas in i anskaffningsvärdet.
- Finansiella tillgångar och skulder har klassificerats i olika värderingskategorier i enlighet med kapitel 12 i BFNAR 2012:1.
- Klassificeringen i olika värderingskategorier ligger till grund för hur de finansiella instrumenten ska värderas och för hur de finansiella instrumenten ska redovisas.

Koncernredovisning

Koncernredovisningen är upprättad enligt förvärvsmetoden. Koncernredovisningen omfattar moderföretaget och dess dotterföretag. Med dotterföretag avses de företag i vilka moderföretaget direkt eller indirekt, har ett bestämmande inflytande. Intresseföretag ingår i koncernen enligt kapitalandelsmetoden. Som intresseföretag räknas företag i vilka moderföretaget har ett betydande men ej bestämmande inflytande.

Eliminering av transaktioner mellan koncernföretag och intresseföretag

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

Intäkter och kostnader

Det inflöde av ekonomiska fördelar som verksamheten 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.

För pågående projekt tillämpas successiv avräkning som innebär att projektet på bokslutsdagen avräknar en intäkt som motsvarar nedlagda utgifter i projektet. Pågående projekt periodiseras via balansräkningens fordrings- och skuldkonton. Erhållna medel för förvärv av anläggningstillgångar skuldföres i balansräkningen. Skulden löses upp i takt med de kommande avskrivningarna på tillgången ifråga.

Tjänsteuppdrag- fast pris

Koncernen redovisar pågående tjänsteuppdrag till successiv vinstavräkning. Uppdragsinkomster och uppdragsutgifter för uppdrag till fast pris redovisas därmed som intäkt och kostnad med utgångspunkt från färdigställandegraden på balansdagen. Färdigställandegraden fastställs normalt utifrån förhållandet mellan bokförda kostnader på balansdagen och beräknade totala kostnader. En befarad förlust redovisas som kostnad när det är sannolikt att de totala uppdragsutgifterna kommer att överstiga den totala uppdragsinkomsten.

Tjänsteuppdrag- löpande räkning

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

Hysesintäkter

Hysesintäkter aviseras i förskott och periodiseras i enlighet med hyreskontrakt. Förskottshyra redovisas därmed som förutbetalda hysesintäkter.

Leasing

Alla leasingavtal klassificeras som finansiella eller operationella leasingavtal. Ett finansiellt leasingavtal är ett leasingavtal enligt vilka de risker och fördelar som är för-

knippade med att äga en tillgång i allt väsentligt överförs från leasinggivaren till leasingtagaren. Ett operationellt leasingavtal är ett leasingavtal som inte är ett finansiellt leasingavtal.

Finansiella leasingavtal

Rättigheter och skyldigheter enligt finansiella leasingavtal redovisas som tillgång och skuld i balansräkningen. Vid det första redovisningstillfället värderas tillgången och skulden till det lägsta av tillgångens verkliga värde och nuvärdet av minimileaseavgifterna. Utgifter som är direkt hänförliga till ingående och upplägg av leasingavtalet läggs till det belopp som redovisas som tillgång. Efter det första redovisningstillfället fördelas minimileaseavgifterna på ränta och amortering av skulden enligt effektivräntemetoden. Variabla avgifter redovisas som kostnader det räkenskapsår de uppkommer. Den leasade tillgången skrivs av över leasingperioden.

Operationella leasingavtal

Redovisas som en kostnad linjärt över leasingperioden. Koncernen har redovisat samtliga leasingavtal som operationella.

Poster i utländsk valuta

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

Valutakursdifferenser som uppkommer vid reglering eller omräkning av monetära poster redovisas i resultaträkningen det räkenskapsår de uppkommer.

Immateriella anläggningstillgångar

Immateriella anläggningstillgångar som förvärvats är redovisade till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar.

Utgifter för utveckling

Vid redovisning av utgifter för utveckling tillämpas aktiveringsmodellen. Det innebär att utgifter som uppkommer 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 tillgången.
- De utgifter som är hänförliga till den immateriella anläggningstillgången kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Avskrivningar

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

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.

Materiella anläggningstillgångar delas upp i komponenter när två krav är uppfyllda:

- Väsentlig skillnad i förbrukning, d.v.s. nyttjandeperioden är väsentligt olika.
- Komponenterna är betydande och betydande i relation till den aktuella anläggningen.

Pågående arbeten

Direkt nedlagda utgifter för pågående till- och ombyggnader aktiveras i de fall investeringen anses värdehöjande.

Indirekta tillverkningsutgifter

Indirekta tillverkningsutgifter som utgör mer än en oväsentlig del av den sammanlagda utgiften för tillverkningen och uppgår till mer än ett obetydligt belopp har räknats in i anskaffningsvärdet. Avsättning för beräknade utgifter för nedmontering, bortforsling eller återställande av plats har räknats in i anskaffningsvärdet.

Låneutgifter

Låneutgifter som kan hänföras till större till- eller ombyggnadsprojekt som tar betydande tid att färdigställa innan de kan tas i bruk inkluderas i tillgångens anskaffningsvärde.

Avskrivningar

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

För beräkning av avskrivningar enligt plan tillämpas följande nyttjandeperioder:

Byggnader	
Stomme och Grund	100 år
Yttertak	45 år
Fasad	50 år
Fönster	50 år
Hiss	25 år
El	40 år
Värme, sanitet och kyl	40 år
Styr och övervakning	15 år
Övrig restpost	40 år
Markanläggning	20 år
Byggnadsinventarier	10 år
Nedlagda utgifter på annans fastighet	5 - 10 år
Maskiner och inventarier	
Dator- och kontorsutrustning	3 år
Nätverk	5 - 10 år
Möbler och inredning	5 - 10 år
Övriga maskiner och inventarier	5 - 15 år
Transportmedel	5 år

Tillkommande utgifter

Tillkommande utgifter som uppfyller tillgångskriteriet räknas in i tillgångens redovisade värde. Utgifter för löpande underhåll och reparationer redovisas som kostnader när de uppkommer.

Nedskrivningar – materiella och immateriella anläggningstillgångar

Om det finns interna eller externa indikationer på att en tillgångs värde har sjunkit skall en tillgång eller grupp av tillgångar testas för nedskrivning. Om ett test visar att värdet har sjunkit skall en nedskrivning redovisas i resultaträkningen. En tillgång eller en grupp av tillgångar skall skrivas ned om återvinningsvärdet är lägre än det redovisade värdet. Återvinningsvärdet är det högre av nyttjandevärdet och nettoförsäljningsvärdet.

Om en enskild tillgång inte kan testas separat, bland annat av anledning att det för den aktuella tillgången inte kan identifiera något kassaflöde fördelas tillgången till en grupp av tillgångar, så kallad kassagenererande enhet, för vilken det är möjligt att identifiera ett separat framtida kassaflöde.

Finansiella tillgångar och skulder

Finansiella tillgångar och skulder redovisas i enlighet med kapitel 12 (Finansiella instrument värderade enligt 4 kap. 14 a – 14 e §§ ÅRL) i BFNAR 2012:1

Redovisning i och borttagande från balansräkningen

En finansiell tillgång eller finansiell skuld tas upp i balansräkningen när företaget blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor. En finansiell tillgång tas bort ifrån balansräkningen när den avtalsenliga rätten till kassaflödet från tillgången har upphört eller reglerats. Detsamma gäller när de risker och fördelar som är förknippade med innehavet i allt väsentligt överförs till annan part och företaget inte längre har kontroll över den finansiella tillgången. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när den avtalade förpliktelsen fullgjorts eller upphört.

Avstaköp och avstaförsäljning av finansiella tillgångar redovisas på affärsdagen.

Klassificering och värdering

Finansiella tillgångar och skulder har klassificerats i olika värderingskategorier i enlighet med kapitel 12 i BFNAR 2012:1. Klassificeringen i olika värderingskategorier ligger till grund för hur de finansiella instrumenten ska värderas och för hur de finansiella instrumenten ska redovisas.

Finansiella tillgångar som innehas för handel

Finansiella tillgångar i denna kategori värderas till verkligt värde och värdeförändringar redovisas i resultaträkningen.

Investeringar som hålls till förfall

Investeringar som hålls till förfall är finansiella tillgångar som omfattar räntebärande värdepapper med fasta eller fastställbara betalningar och fastställd löptid som företaget har en uttrycklig avsikt och förmåga att inneha till förfall. Tillgångar i denna kategori värderas till upplupet anskaffningsvärde.

Lånefordringar och kundfordringar

Lånefordringar och kundfordringar är finansiella tillgångar som har fastställda eller fastställbara betalningar men som inte är derivat. Dessa tillgångar värderas till upplupet anskaffningsvärde. Upplupet anskaffningsvärde bestäms utifrån den effektivränta som beräknades vid anskaffningstidpunkten. Kundfordringar redovisas till det belopp som beräknas inflyta, dvs. efter avdrag för osäkra fordringar.

Finansiella tillgångar som kan säljas

I kategorin finansiella tillgångar som kan säljas ingår finansiella tillgångar som inte klassificerats i någon annan kategori eller finansiella tillgångar som företaget initialt valt att klassificera i denna kategori. Innehav av aktier och andelar som inte redovisas som dotterföretag, intresseföretag eller gemensamt styrda företag redovisas här. Tillgångar i denna kategori redovisas löpande till verkligt värde. Periodens förändring av verkligt värde redovisas i resultaträkningen.

Finansiella skulder som innehas för handel

Finansiella skulder som innehas för handel utgörs av räntebärande skulder och derivat som inte används för säkringsredovisning. Skulder i kategorin värderas till verkligt värde med värdeförändringen redovisad i resultaträkningen.

Övriga finansiella skulder

Lån samt övriga finansiella skulder, t.ex. leverantörskulder, ingår i denna kategori. Skulderna värderas till upplupet anskaffningsvärde.

Varulager

Varulagret är upptaget till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Anskaffningsvärdet beräknas enligt först in- först ut- principen i enlighet med 4 kap 9§ ÅRL.

Ersättningar till anställda

Avgiftsbestämda pensionsplaner kostnadsförs i resultaträkningen. Förmånsbestämda pensionsplaner finansieras i egen regi och pensionskulden redovisas till det belopp som erhålls från SPV. Chalmers tryggar utfästelse om pension till arbetstagare eller efterlevande till arbetstagare enligt lagen (1967:531) om tryggnad av pensionsutfästelse m.m. (Tryggandelagen). Chalmers har fram till och med 2010-12-31 tryggt den förmånsbestämda delen av pensionsåtagandet genom att skuld föra i egen balansräkning, samt genom att kreditförsäkra pensionskulden hos Försäkringsbolaget PRI Pensionsgaranti, ömsesidigt, samt med tjänstepensionsförsäkring i Skandia Liv. Stiftelsen Chalmers tekniska högskola har ett borgensåtagande gentemot Försäkringsbolaget PRI Pensionsgaranti, ömsesidigt, avseende pensionsåtagandet, vilket är en förutsättning för kreditförsäkringen. Vidare lämnar Staten via Riksgäldskontoret garanti för Chalmers pensionsåtagande avseende pensioner med en begynnelsepunkt före 1994-07-01. Från och med 2011-01-01 tryggas nyintjänandet av pensionsåtaganden enligt pensionsplanen PA 03 genom avgifter till SPV. Under 2012 genomfördes en inlösen av den upparbetade skulden per 2010-12-31 i PA 03. .

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 annan förpliktelse att antingen

- avsluta en anställds eller en grupp av anställdas anställning före den normala tidpunkten för anställningens upphörande eller
- 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.

Avsättningar

En avsättning redovisas i balansräkningen när en legal eller informell förpliktelse till följd av en inträffad händelse uppstår och det sannolikt att ett utflöde av resurser krävs för att reglera förpliktelsen och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras. Vid första redovisningstillfället värderas avsättningar till den bästa uppskattningen av

det belopp som kommer krävas för att reglera förpliktelsen på balansdagen. Avsättningarna omprövas varje balansdag.

Bedömning avsättning pågående projekt

I pågående forskningsprojekt där tilldelade medel i sin helhet har förbrukats förlustavräknas projektet för den del som inte kan finansieras.

Reserv för förlustkontrakt

En avsättning för förlustkontrakt redovisas när förväntade ekonomiska fördelar som beräknas erhållas från ett kontrakt lägre än de oundvikliga utgifter för att infria åtagandena enligt kontraktet.

Ansvarsförbindelser

En ansvarsförbindelse redovisas i det fall när det finns:

- En möjlig förpliktelse som härrör till följd av inträffade händelser och vars förekomst endast kommer att bekräftas av en eller flera osäkra framtida händelser, som inte helt ligger inom verksamhetens kontroll, inträffar eller uteblir eller
- En befintlig förpliktelse till följd av inträffade händelser, men som inte redovisas som skuld eller avsättning eftersom det inte är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen eller förpliktelsens storlek inte kan beräknas med tillräcklig tillförlitlighet.

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. Uppskjuten skattefordran redovisas för avdragsgilla temporära skillnader och för möjligheten att i framtiden använda skattemässiga underskottsavdrag.

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

Redovisningsprinciper i moderföretaget

Redovisningsprinciperna i moderföretaget överensstämmer med de ovan angivna redovisningsprinciperna i koncernredovisningen utom i nedstående fall.

Skatt

Moderföretaget är inte skattesubjekt och redovisar därmed ej skatt.

NOT 1 KÖP OCH FÖRSÄLJNING INOM KONCERNEN

Transaktioner från Stiftelsen till koncernföretag har under året skett till ett värde om 66 (72) mnkr. Transaktioner till Stiftelsen från koncernföretag har under året skett till ett värde om 51 (52) mnkr. Av transaktioner från Stiftelsen utgör 54 (51) mnkr forskningsbidrag.

NOT 2 ERHÅLLNA GÅVOR OCH DONATIONER

Stiftelsen Chalmers tekniska högskola har erhållit gåvor och bidrag uppgående till 6,4 (2,9) mnkr. Av årets belopp har 3,5 mnkr lämnats till Chalmers Vänner, som är en s.k. annual fund som årligen fördelar medel till angelägna delar av Chalmers verksamhet.

NOT 3 MEDELANTALET ANSTÄLLDA OCH LEDNINGSFUNKTION

	2014		2013	
	Antal anställda	Varav kvinnor	Antal anställda	Varav kvinnor
Stiftelsen Chalmers tekniska högskola	8	4	6	3
SSPA Sweden AB	104	22	96	19
Chalmers tekniska högskola AB	2 889	1 055	2 793	1 003
Koncernen Chalmersfastigheter	25	14	20	11
Chalmers Professional Education AB	19	12	16	10
Koncernen Chalmersinvest	6	3	7	3
Koncernen totalt	3 051	1 110	2 938	1 049

I ledningsfunktionen är fördelningen mellan män och kvinnor följande:

	2014		2013	
	Total	Varav kvinnor	Total	Varav kvinnor
Koncernen				
Styrelsen	84	28	86	29
Ledningen	54	19	53	20

NOT 4:1 LÖNER, ANDRA ERSÄTTNINGAR OCH SOCIALA KOSTNADER

	2014		2013	
	Löner och andra ersättningar	Sociala kostnader (varav pensionskostnader)	Löner och andra ersättningar	Sociala kostnader (varav pensionskostnader)
Stiftelsen Chalmers tekniska högskola	9 231	4 374 ¹	5 715	2 970 (1 143)
SSPA Sweden AB	55 708	24 664 ² (6 527)	50 290	22 956 (5 903)
Chalmers tekniska högskola AB	1 308 354	574 078 ³ (179 144)	1 241 554	678 263 (304 868)
Koncernen Chalmersfastigheter	15 218	7 339 ⁴ (2 067)	11 789	7 425 (2 892)
Chalmers Professional Education AB	9 197	4 618 ⁵ (1 660)	7 974	5 227 (2 323)
Koncernen Chalmersinvest	7 156	2 645 ⁶ (714)	6 559	2 433 (635)
Chalmers Capital AB	0	0	0	0
IT-universitetet i Göteborg AB	0	0	0	0
Koncernen totalt	1 404 864	617 718 (191 632)	1 323 881	718 931 (317 764)

¹ Pensionsförmåner för bolagets VD följer samma pensionsplan som för övriga anställda, men för VD finns en extra premie för den kompletterande ålderspensionen. Vid uppsägning från bolagets sida utgår 12 månads löner i avgångsvederlag till VD.

² Pensionsförmåner för bolagets VD följer samma pensionsplan som för övriga anställda. Vid uppsägning från bolagets sida utgår 12 månads löner i avgångsvederlag till VD.

³ Pensionsförmåner för bolagets rektor/VD följer samma pensionsplan som för övriga anställda i bolaget, men för rektor/VD finns en extra premie för den kompletterande ålderspensionen. Vid uppsägning från högskolans sida åger rektor/VD rätt att under en tid av 24 månader uppbära ersättning motsvarande slutlön som rektor/VD.

⁴ För VD finns pensionsförmåner inom ramen för allmän pensionsplan. VDs anställningsavtal innehåller ett åtagande om avgångsvederlag under 18 månader, med avräkning mot ersättning från annan arbetsgivare.

⁵ VD:s anställningsavtal innehåller ett åtagande om avgångsvederlag innebärande 6 månadslöner vid uppsägning från bolagets sida.

⁶ Moderbolaget har tecknat avtal med VD om avgångsvederlag innebärande att en ersättning motsvarande 18 månadslöner ska utgå vid uppsägning från bolagets sida. Någon arbetsplikt föreligger ej.

NOT 4:2 LÖNER OCH ANDRA ERSÄTTNINGAR FÖRDELAD MELLAN STYRELSELEDAMÖTER OCH ANSTÄLLDA

	2014		2013	
	Styrelsen och vd (varav tantier)	Övriga anställda	Styrelsen och vd (varav tantier)	Övriga anställda
Stiftelsen Chalmers tekniska högskola	4 807	4 234	2 660	2 954
SSPA Sweden AB	1 437 (108)	54 271	1 444 (118)	48 846
Chalmers tekniska högskola AB	3 548	1 304 806	4 477	1 237 077
Koncernen Chalmersfastigheter	1 834	13 384	1 587	10 202
Chalmers Professional Education AB	1 166	8 031	1 140	6 834
Koncernen Chalmersinvest	2 139	5 017	1 776	4 783
Chalmers Capital AB	0	0	0	0
IT-universitetet i Göteborg AB	0	0	0	0
Koncernen totalt	14 931 (108)	1 389 743	13 084 (118)	1 310 696

NOT 5 ERSÄTTNING TILL REVISORER

	2014		2013	
	Total	Varav kvinnor	Total	Varav kvinnor
Koncernen				
Ernst & Young AB				
Revisionsuppdrag			1 294	1 335
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdrag			882	948
Skatterådgivning			764	579
Övriga tjänster			1 750	1 726
Totalt revisionsarvoden			4 690	4 588
Stiftelsen				
Ernst & Young AB				
Revisionsuppdrag			144	229
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdrag			0	0
Övriga tjänster			628	278
Totalt revisionsarvoden			772	507

NOT 6 IMMATERIELLA TILLGÅNGAR

	2014		2013	
	Total	Varav kvinnor	Total	Varav kvinnor
Koncernen				
Ingående anskaffningsvärde	5 760		3 659	
Årets investeringar	1 160		2 101	
Omklassificering	- 827		0	
Nedskrivning	0		0	
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	6 093		5 760	
Ingående avskrivningar	- 3 718		- 3 201	
Utrangering	0		- 1	
Omklassificering	494		0	
Årets avskrivningar	- 571		- 516	
Utgående ackumulerade avskrivningar	- 3 795		- 3 718	
Utgående redovisat restvärde	2 298		2 042	

NOT 7 BYGGNADER OCH MARK

	2014		2013	
	Total	Varav kvinnor	Total	Varav kvinnor
Koncernen				
Ingående anskaffningsvärde	2 848 823		2 836 156	
Årets nyanskaffningar	29 170		2 633	
Omklassificeringar	- 240		10 034	
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	2 877 753		2 848 823	
Ingående avskrivningar	- 450 663		- 398 528	
Avyttringar	88		0	
Omklassificeringar	0		- 5 059	
Årets avskrivningar	- 60 415		- 47 076	
Utgående ackumulerade avskrivningar	- 510 990		- 450 663	
Utgående redovisat restvärde	2 366 764		2 398 160	
Skattemässigt restvärde	1 654 087		1 721 311	

NOT 8 MASKINER OCH INVENTARIER

	2014	2013
Koncernen		
Ingående anskaffningsvärde	1 875 721	1 852 826
Årets nyanskaffningar	106 230	75 227
Utrangeringar/försäljningar	- 25 776	- 52 332
Omklassificeringar	6 277	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 962 452	1 875 721
Ingående avskrivningar	- 1 460 140	- 1 402 774
Utrangeringar/försäljningar	23 545	51 734
Nedskrivning	- 229	0
Årets avskrivningar	- 110 183	- 109 100
Utgående ackumulerade avskrivningar	- 1 547 007	- 1 460 140
Utgående redovisat restvärde	415 445	415 581
Stiftelsen		
Ingående anskaffningsvärde	0	392
Utgående ackumulerat anskaffningsvärden	0	392
Ingående avskrivningar	0	- 392
Årets avskrivningar	0	0
Utgående ackumulerade avskrivningar	0	- 392
Utgående redovisat restvärde	0	0

NOT 9 PÅGÅENDE NYANLÄGGNING

	2014	2013
Koncernen		
Ingående anskaffningsvärde	68 215	5 902
Årets anskaffningar	214 304	67 087
Omklassificering	- 68 215	- 4 774
Utgående pågående nyanläggning	214 304	68 215

NOT 10 RÄNTEINTÄKTER, RÄNTEKOSTNADER OCH LIKANDE RESULTATPOSTER

	2014	2013
Koncernen		
<i>Ränteintäkter och liknande poster</i>		
Resultat från andelar i intresseföretag	- 2 079	- 2 690
Aktieutdelning	8 391	9 983
Kapitalvinster	197 637	172 151
Ränteintäkter övriga	63 240	57 732
Summa	267 189	237 176
<i>Räntekostnader och liknande poster</i>		
Räntedelen av årets pensionskostnad	59 648	41 471
Kapitalförluster	42 835	33 492
Räntekostnader övriga	84 834	42 230
Summa	187 317	117 193
Stiftelsen		
<i>Ränteintäkter och liknande poster</i>		
Aktieutdelning	11 591	12 683
Kapitalvinster	197 506	171 301
Ränteintäkter övriga	111 031	73 890
Summa	320 128	257 874
<i>Räntekostnader och liknande poster</i>		
Räntedelen av årets pensionskostnad	136	109
Kapitalförluster	41 881	33 492
Räntekostnader övriga	10 875	20 084
Nedskrivning andelar i intresseföretag	4 000	3 000
Summa	56 892	56 684

NOT 11 ANDELAR I KONCERNFÖRETAG

	Eget kapital	Årets resultat	Kapital andel	Röst-rätts andel	Antal andelar	Bokfört värde
Dotterföretag						
Chalmers tekniska högskola AB	652 753	90 625	100 %	100 %	150 000	145 100
Chalmersfastigheter AB	225 014	- 12 229	90 %	47 %	2 500	27 000
SSPA Sweden AB	68 225	8 120	100 %	100 %	160 000	27 000
Summa						199 100
Dotterföretagens organisationsnummer och säte:						
Chalmers tekniska högskola AB			556479-5598			Göteborg
Chalmersfastigheter AB			556487-9764			Göteborg
SSPA Sweden AB			556224-1918			Göteborg

NOT 12 ANDELAR I INTRESSEFÖRETAG

	Eget kapital	Årets resultat	Kapital andel	Rösträtts andel	Antal andelar	Bokfört värde
Stiftelsen						
Johanneberg Science Park	9 561	- 344	38,9 %	48,6 %	1 000	1 000
Lindholmen Science Park	5 897	- 7 895	16,4 %	41,5 %	912	150
Summa						1 150
Intresseföretagens organisationsnummer och säte:						
Johanneberg Science Park			556790-3108			Göteborg
Lindholmen Science Park			556568-6366			Göteborg

NOT 13 LÅNGFRISTIGA RÄNTEBÄRANDE PLACERINGAR¹

	2014	2013
Stiftelsen		
Ingående marknadsvärde	1 221 896	1 062 696
Årets investering	849 052	935 808
Årets försäljning	- 406 947	- 754 311
Utgående marknadsvärde	1 692 519	1 221 896
Värdeförändring	28 518	- 22 297

NOT 14 AKTIER OCH AKTIERELATERADE PLACERINGAR¹

	2014	2013
Stiftelsen		
Ingående marknadsvärde	896 172	803 997
Årets investering	137 200	632 506
Årets försäljning	- 95 800	- 589 564
Utgående marknadsvärde	1 070 721	896 172
Värdeförändring	133 149	49 233

¹ Specifikation över Stiftelsekoncernens samlade innehav kan beställas hos Stiftelsens kansli

NOT 15 LÅNGFRISTIGA FORDRINGAR HOS KONCERNFÖRETAG

	2014	2013
Stiftelsen		
Lån Chalmersfastigheter AB	725 000	859 143
Lån Chalmersinvest AB	20 035	- 22 229
Summa	745 035	881 372

NOT 16 ANDRA LÅNGFRISTIGA FORDRINGAR

	2014	2013
Stiftelsen		
Lån till Stiftelsen Chalmers Innovationscentrum ¹	14 355	14 355
Lån till Emils Kårhus AB	55 550	56 613
Summa	69 905	70 968

¹ Lånet har tidigare nuvärdeberäknats, men upptas numera till ursprungligt fordringsbelopp.

NOT 17 FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA INTÄKTER

	2014	2013
Koncernen		
Fordran på finansörer	293 044	278 083
Förutbetalda hyreskostnader	47 163	47 909
Upplupna ränteintäkter	11 381	16 938
Övriga poster	36 046	36 641
Summa	387 633	379 571
Stiftelsen		
Upplupna ränteintäkter	11 069	16 643
Övriga poster	1 690	1 490
Summa	12 758	18 133

NOT 18 KORTFRISTIGA RÄNTEBÄRANDE PLACERINGAR

Placeringar i obligationer och andra räntebärande värdepapper med en löptid kortare än ett år.

	2014	2013
Koncernen		
Ingående marknadsvärde	679 815	563 880
Årets investering	1 934 931	3 371 656
Årets försäljning	- 2 501 638	- 3 264 661
Utgående marknadsvärde	117 311	679 815
Värdeförändring	4 203	8 940
Stiftelsen¹		
Ingående marknadsvärde	327 008	413 906
Årets investering	449 931	1 021 013
Årets försäljning	- 678 418	- 1 116 806
Utgående marknadsvärde	102 784	327 008
Värdeförändring	4 263	8 895

¹ Specifikation över Stiftelsekoncernens samlade innehav kan beställas hos Stiftelsens kansli.

NOT 19 EGET KAPITAL

	Stiftelse- kapital	Re- server	Balanserat resultat	Årets resultat
Koncernen				
Belopp vid årets ingång enligt fastställt BR 2013	900 000	1 550	1 532 060	144 006
Effekt av övergång till K3				
Ökning byggnader och mark				285
Värdeförändring finansiella innehav och säkringsinstrument			- 26 748	15 952
Värdeförändring övriga fordringar och skulder			- 3 437	
Uppskjuten skattefordran			17 690	- 6 848
Minoritetsintresse			- 225	345
Övriga justeringar			371	- 362
Ingående balans 2014-01-01 i enlighet med K3¹	900 000¹	1 550	1 519 711	153 378

¹ Stiftelsen hade förändringen i K3 ingen effekt på ingångsbalans 2014-01-01. Se avdelningen redovisningsprinciper för mer information

INGÅENDE BALANS 140101 ENLIGT K3

	Stiftelse- kapital	Re- server	Balanserat resultat	Årets resultat	Summa EK
Koncernen					
Belopp vid årets ingång	900 000	1 550	1 519 711	153 378	2 574 639
Omföring årets resultat			153 378	- 153 378	
Gåvor och bidrag					
Stiftelsen			2 599		2 599
Satsning flyttad från 2013 till 2014			- 1 100		- 1 100
Återföring skuld till marknadsvärde			- 1 117		- 1 117
Externa donationer			- 3 963		- 3 963
Förvärv av minoritet			594		594
Årets resultat				293 891	293 891
Utgående balans	900 000	1 550	1 668 914	293 891	2 864 353

	Stiftelse- kapital	Balanserat resultat	Årets resultat	Summa EK
Stiftelsen				
Belopp vid årets ingång enligt K3	900 000	765 795	190 901	1 856 696
Omföring av förra årets resultat		190 901	- 190 901	
Gåvor och bidrag		2 599		2 599
Utdelningar och donationer		- 58 225		- 58 225
Årets resultat			247 632	247 632
Utgående balans	900 000¹	901 070²	247 632	2 048 702

1 I det bundna kapitalet redovisas endast det ursprungliga bundna kapitalet, vilket inte får förbrukas. Tidigare år har även indexuppräknat kapital redovisats som bundet vilket numera redovisas som fritt eget kapital.

2 I balanserat resultat utgörs 109,2 mnkr (101,6) av ett ändamålsbestämt medel benämnt gåvomedelsfonderna. Som gåvomedel redovisas de gåvor och bidrag vilka lämnats till Stiftelsen och vilka ännu inte använts till avsett ändamål. Ofta förekommer ett villkor i samband med dessa gåvor formulerat så att Stiftelsen ska använda medlen till ett i gåvohandlingen specificerat ändamål.

NOT 20 SKULD TILL KONCERNFÖRETAG

	2014	2013
Stiftelsen		
Chalmers tekniska högskola AB	2 169 914	1 655 753
Chalmersfastigheter AB	54 209	600
AB Chalmersska huset	4 025	0
Summa	2 228 147	1 656 353

NOT 21 SKULD TILL INTRESSEFÖRETAG

	2014	2013
Stiftelsen		
Anknutna stiftelser	272 042	244 652
Summa	272 042	244 652

NOT 22 UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER

	2014	2013
Koncernen		
Skuld till finansörer	910 752	943 918
Semesterlöneskuld	170 133	164 579
Förutbetalda hyresintäkter	14 396	15 625
Sociala avgifter	38 253	36 186
Övriga poster	288 760	316 707
Summa	1 422 294	1 477 015
Stiftelsen		
Semesterlöneskuld	475	285
Sociala avgifter	397	317
Övriga upplupna kostnader	3 542	983
Summa	4 414	1 585

NOT 23 SKATTER

Chalmers tekniska högskola AB utgör inte ett skattesubjekt på grund av karaktären av allmänt undervisningsverk. Dock redovisas en icke kassaflödespåverkande uppskjuten skattekostnad, vilken motsvarar 22 %, i enlighet med gällande skattesats från 1 januari 2013, av bland annat årets förbrukade underskottsavdrag och skattemässiga överavskrivningar.

Skatt på årets resultat

	2014	2013
Koncernen		
Aktuell skatt	4 217	- 2 711
Uppskjuten skatt	- 6 789	- 18 677
Skatt på årets resultat	- 11 006	- 21 388

Uppskjuten skatt temporära skillnader

	2014			2013		
	Redovisat resultat	Skattemässigt värde	Temporär skillnad	Redovisat resultat	Skattemässigt värde	Temporär skillnad
Koncernen						
Valutatermer	- 292	0	- 292	0	0	0
Obligationer	12 480	12 540	- 60	17 544	17 544	0
Byggnader	2 045 232	1 654 087	391 145	2 077 570	1 721 310	356 260
Ob. reserver	8 686	0	8 686	0	0	0
Räntederivat	- 88 449	0	- 88 449	- 49 281	0	- 49 281
Summa	1 977 657	1 666 627	311 030	2 045 833	1 738 854	306 979

Redovisade uppskjutna skattefordringar och skatteskulder

	2014		2013	
	Uppskjuten skattefordran	Uppskjuten skatteskuld	Uppskjuten skattefordran	Uppskjuten skatteskuld
Koncernen				
Valutatermer	64			
Obligationer	13			
Värde byggnader		- 86 052		- 78 376
Obeskattade reserver		- 1 911		0
Räntederivat	19 458		10 842	
Skattemässigt underskottsavdrag	0	0		5 474

Avstämning effektiv skatt¹

	2014	2013
Koncernen		
Skatt enligt gällande skattesats	- 24 503	- 7 540
Effekt av att Chalmers AB ej är skatteobjekt	20 408	- 10 158
Övriga ej avdragsgilla poster	- 15 249	- 6 459
Övriga ej skattepliktiga poster	9 592	2 685

Avstämning effektiv skatt¹

	2014	2013
Ökning av underskottsavdrag utan motsvarande aktivering av uppskjuten skatt	- 992	- 16
Utnyttjande av tidigare ej aktiverade underskottsavdrag	211	207
Justering avseende aktuell inkomstskatt från tidigare år	2	- 49
Skatt mottaget koncernbidrag	0	488
Schablonintäkt IB periodiseringsfond	- 57	- 35
Återföring av obeskattade reserver	- 418	- 511
Redovisad effektiv skatt	- 11 006	- 21 388

¹ Stiftelsen Chalmers tekniska högskola är inte skattesubjekt och är inte med i denna uppställning. I Chalmers ABs koncern ingår dock bolag som är skattesubjekt.

NOT 24 STÄLLDA SÄKERHETER

Säkerheter ställda för egna skulder till kreditinstitut	2014	2013
Koncernen		
Pantsättning av depå för lån ¹	1 217 617	Inga
Fastighetsinteckningar	1 637 050	1 420 325
Företagsinteckningar	2 000	2 000
Summa	2 856 667	1 422 325

Säkerheter ställda till förmån för koncernbolag

	2014	2013
Stiftelsen		
Pantsättning ¹	1 217 617	Inga
Summa	1 217 617	Inga

¹ Lånet som depån har lämnats i pant för uppgår till 813 050 per 2014-12-31

NOT 25 ANSVARFÖRBINDELSER

	2014	2013
Koncernen		
Ansvarförbindelse Försäkringsbolaget PRI pensionsgaranti, ömsesidigt	19 592	19 982
Borgensåtagande gentemot Försäkringsbolaget PRI Pensionsgaranti, ömsesidigt avseende: <i>Chalmersfastigheter AB:s pensionsåtagande</i> <i>Chalmers tekniska högskola AB:s pensionsåtagande</i>	11 360	11 699
Särskild förbindelse till följd av Riksgäldens borgen för pensionsåtagande	968 251	987 404
Stödbrev AstaZero AB	38 982	42 905
Borgensförbindelse AstaZero AB	98 280	0
Bankgaranti	123 500	123 500
KTH Chalmers Capital Management AB	4 834	4 834
	2	125
Summa	1 264 801	1 190 449
Stiftelsen		
Borgensåtagande gentemot Försäkringsbolaget PRI Pensionsgaranti, ömsesidigt avseende: <i>Chalmersfastigheter AB:s pensionsåtagande</i> <i>Chalmers tekniska högskola AB:s pensionsåtagande</i>	11 360	11 698
Särskild förbindelse till följd av Riksgäldens borgen för pensionsåtagande	968 251	987 404
Borgensåtagande för lån till Chalmersfastigheter AB	38 982	42 905
	512 000	0
Summa	1 530 593	1 042 008

Styrelsen för Stiftelsen Chalmers tekniska högskola beslutar fastställa årsredovisningen för verksamhetsåret 2014. Göteborg 23.2.2015

Kurt Eliasson
Ordförande

Marianne Stenius
Vice ordförande

Christel Armstrong Darvik

Mats Hermansson

Olle Larkö

Torbjörn Lundh

Karin Markides

Helene Odenjung

M Johan Widerberg

Anna Yström

Stefan Johnsson
Verkställande Direktör

Vår revisionsberättelse har avgivits den 23 februari 2015
Ernst & Young AB

Hans Gavin
Auktoriserad revisor

REVISIONSBERÄTTELSE

Till styrelsen i Stiftelsen Chalmers tekniska högskola,
org.nr 855100-5799

RAPPORT OM ÅRSREDOVISNINGEN OCH KONCERNREDOVISNINGEN

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för Stiftelsen Chalmers tekniska högskola för år 2014. Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår i den tryckta versionen av detta dokument på sidorna 78 – 93.

Styrelsens ansvar för årsredovisningen och koncernredovisningen

Det är styrelsen som har ansvaret för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen och för den interna kontroll som styrelsen 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 stiftelsen 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 stiftelsens interna kontroll. En revision innefattar också en utvärdering av ändamålsenligheten i de redovisningsprinciper som har använts och av rimligheten i styrelsens 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 vårt uttalande.

Uttalande

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen och koncernredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av stiftelsens finansiella ställning per den 31 december 2014 och av dess finansiella resultat och kassaflöden för året enligt årsredovisningslagen.

RAPPORT OM ANDRA KRAV ENLIGT LAGAR OCH ANDRA FÖRFATTNINGAR

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens förvaltning av Stiftelsen Chalmers tekniska högskola för år 2014.

Styrelsens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förvaltningen enligt stiftelselagen och stiftelseförordnandet.

Revisorns ansvar

Vårt ansvar är att med rimlig säkerhet uttala oss om förvaltningen på grundval av vår revision. Vi har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige.

Som underlag för vårt uttalande om förvaltningen har vi utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i stiftelsen för att kunna bedöma om någon styrelseledamot är ersättningskyldig mot stiftelsen eller om det finns skäl för entledigande. Vi har även granskat om någon styrelseledamot på annat sätt har handlat i strid med stiftelselagen, stiftelseförordnandet eller årsredovisningslagen.

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

Uttalande

Enligt vår uppfattning har styrelseledamöterna inte handlat i strid med stiftelselagen, stiftelseförordnandet eller årsredovisningslagen.

Göteborg den 23 februari 2015
Ernst & Young AB

Hans Gavin
Auktoriserad revisor