

WntResearch

556738-7864

Bokslutskommuniké

2014-01-01 till 2014-12-31

Sammanfattning av bokslutskommuniké

Tolv månader (2014-01-01 – 2014-12-31)

- ✓ Nettoomsättningen uppgick till 0 SEK (0).
- ✓ Resultatet efter finansiella poster uppgick till -6 688 161 SEK (-4 175 118).
- ✓ Resultatet per aktie* uppgick till cirka -0,43 SEK (-0,34) före utspädning och -0.42 SEK (-0,31) efter utspädning.
- ✓ Soliditeten** uppgick per den 31 december 2014 till 98 % (88 %).

Fjärde kvartalet (2014-10-01 – 2014-12-31)

- ✓ Nettoomsättningen uppgick till 0 SEK (0).
- ✓ Resultatet efter finansiella poster uppgick till -984 751 SEK (-413 533).
- ✓ Resultatet per aktie* uppgick till cirka -0,06 SEK (-0,03) före utspädning och -0,06 SEK (-0,03) efter utspädning.

I parentes ovan beskrivs motsvarande period föregående år.

** Periodens resultat dividerat med 15 523 328 aktier per 2014-12-31 (12 371 837 aktier per 2013-12-31). Notera att det totala antalet återstående teckningsoptioner per den 31 december 2014 var 446 015 stycken vilka berättigar till teckning av 460 098 nya aktier.*

*** Eget kapital dividerat med totalt kapital.*

Väsentliga händelser under 2014

Första kvartalet

- ✓ Under de första två månaderna 2014 nyttjade GEM (Global Emerging Markets) och dess partners 473 032 teckningsoptioner för nyteckning av 539 256 aktier till ett totalt värde av 4 497 395 SEK. Det totala antalet återstående teckningsoptioner enligt avtalet uppgick därmed till 174 342 stycken per den 25 februari 2014.
- ✓ I mars 2014 meddelade WntResearch att USA:s patent och registreringsverk utfärdat ett patent på bolagets produkt Foxy-5 (patentnummer 8 674 060). Patenträttigheten täcker bolagets antimetastatiska peptidprodukt Foxy-5 och flera andra peptider såväl som farmaceutiska medel som innehåller dessa peptider. USA:s patent och registreringsverk beslutade även att den normala giltighetstiden som normalt sett sträcker sig i 20 år från och med registreringsdatumet (i detta fall 2006-05-30) kommer att förlängas med ytterligare 789 dagar.
- ✓ I mars 2014 meddelades att den oberoende säkerhetsdata- och övervakningskommittén (SDMC) utvärderat den första gruppen av patienter som behandlats med Foxy-5 och dragit slutsatsen att Foxy-5 getts utan några säkerhetsproblem. Vidare var SDMC:s rekommendation att rekryteringen för nästa dosnivå i den pågående fas I-studien kunde inledas.
- ✓ Den 27 mars 2014 beslutades – med stöd av bemyndigande från årsstämma den 18 juni – att genomföra en företrädesemission av högst 2 875 464 aktier motsvarande cirka 43,1 MSEK före emissionskostnader. Även allmänheten gavs rätt att teckna aktier i nyemissionen. Emissionslikviden är avsedd för finansiering av förberedelser och genomförande av en klinisk fas 2-studie för läkemedelskandidaten Foxy-5. Nyemissionen, som avslutades den 29 april 2014, tecknades till cirka 88 procent. Genom nyemissionen nyemitterades 2 528 160 aktier, samtidigt som WntResearch tillfördes cirka 38 MSEK före emissionskostnader. Styrelse, ledning och de tre största huvudägarna beslutade att teckna totalt cirka 3,6 MSEK i nyemissionen.

Andra kvartalet

- ✓ I april 2014 meddelade bolaget att ett besked om godkännande mottagits av det kanadensiska patentverket för bolagets patentansökan avseende Foxy-5.
- ✓ I april 2014 meddelades att den pågående fas 1-studien med Foxy-5 blivit utvald att presenteras som poster vid den 50:e årliga ASCO-kongressen (American Society Of Clinical Oncology) vid McCormick Place Convention Center i Chicago, Illinois.
- ✓ I juni 2014 kunde WntResearch meddela att Europapatentverket informerat bolaget om att de beviljat Europapatent nr EP 1 888 628 så snart bolaget vidtagit alla åtgärder som krävs före beviljande. Patentkraven omfattar tretton olika peptider, så väl som farmaceutiska kompositioner innefattande peptiderna och användning av peptiderna vid cancerbehandling. Dessa peptider är besläktade med Foxy-5, för vilken WntResearch redan har beviljats patent i Australien, Kina, Japan, Kanada och USA.
- ✓ Bolaget meddelade den 11 juni 2014 att professor Anderssons forskargrupp vid Lunds universitet fått ett vetenskapligt arbete accepterat för publicering i tidskriften Molecular Oncology. I uppsatsen visar författarna att en viktig faktor (IL-6) som driver invasion och tumörspridning hos patienter med melanom verkar genom Wnt-5a. Denna förmåga hos IL-6 blockeras av Box-5. Resultaten kommer potentiellt att bredda den terapeutiska användningen av Box-5 vid behandling av melanompatienter.

- ✓ Den 11 juni 2014 hölls årsstämma i WntResearch. Kommuniké publicerades på AktieTorgets och bolagets respektive hemsidor den 12 juni 2014.
- ✓ WntResearch meddelade den 13 juni 2014 att ett abstrakt publicerats i "Bone Abstracts" under rubriken "WNT5A har anti-prostatacancer effekt och skyddar mot skelettmastaser" av forskare från Dresden, Tyskland. Rapporten presenterades vid European Calcified Tissue Society Congress som hölls i maj 2014 i Prag, Tjeckien. Resultaten från denna studie bekräftar tidigare resultat publicerade av professor Tommy Andersson och professor Anders Bjartell, Lunds Universitet att Wnt-5a uttryck i primär prostatacancervävnad förutspår god prognos.

Tredje kvartalet

- ✓ I juli 2014 kunde WntResearch meddela att det japanska patentverket avser bevilja bolagets patentansökan nummer 2011-522940 avseende Box-5-peptiden.
- ✓ I augusti 2014 informerade WntResearch om att bolaget, baserat på Foxy-5:s goda toxicitetsprofil, fått ett godkännande från danska hälsovårdsmyndigheten och den etiska kommittén att samtidigt påbörja behandlingen av den andra och tredje patienten i varje dosnivå gällande Foxy-5. Hittills har alla patienter behandlats i följd.
- ✓ I september 2014 kunde WntResearch meddela att bolaget beviljats ytterligare fem patent. För Foxy-5 har patent nummer 2 609 221 erhållits i Kanada och för Box-5 har patent nummer 5 583 668 erhållits i Japan, nummer 2 517 190 i Ryssland och nummer ZL200980129491.7 i Kina. För Box-5 har dessutom Europapatentverket utfärdat ett beslut om att bevilja patent nummer 2 328 604, vilket trädde i kraft den 8 oktober 2014.

Fjärde kvartalet

- ✓ I oktober 2014 meddelade WntResearch att Europapatentverket beviljar patent för peptider relaterade till Foxy-5. Europapatentverket utfärdade den 16 oktober ett beslut om att bevilja patent nummer 1 888 628.
- ✓ I november 2014 informerade WntResearch att fas 1-studien med Foxy-5 nått dosnivåer som motsvarar den effektiva dosnivån i prekliniska modeller utan att någon dosbegränsande toxicitet observerats. Bolaget har därför beslutat att begränsa rekryteringen av patienter till de patienter med störst sannolikhet att svara på Foxy-5. Detta innebär att endast patienter med prostata-, tarm- eller bröstcancer och vars primärtumörer saknar eller bara uttrycker en låg nivå av Wnt-5a proteinet kommer att inkluderas vid Herlev Universitetssjukhus och Rigshospitalets fas 1-enhet i Köpenhamn. Detta innebär att slutförandet av studien förväntas skjutas fram från Q4 2014 till Q1 2015.
- ✓ I december meddelade WntResearch att Europapatentverket har informerat företaget om att verket avser bevilja Europapatent nr EP 2 384 763 som omfattar femton formulerade peptider, inklusive företagets produkt Foxy-5, och även farmaceutiska kompositioner innehållande sådana peptider och användning vid cancerbehandling. EPO:s information innebär att patentet sannolikt kommer att utfärdas under den första halvan av 2015. Innan patentet beviljas återstår dock ytterligare åtgärder både från företagets sida och från EPO. Patent som omfattar bl a Foxy-5 har tidigare utfärdats i Australien, Japan, Kina och USA.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

- ✓ I februari 2015 meddelade WntResearch att Bolaget har initierat behandling av den sista utav totalt tre patienter vid näst högsta dosnivå (dosnivå 7) i den kliniska fas 1-studien för Foxy-5 och att ingen läkemedelsrelaterad toxicitet observerats. Studien kommer att fortgå som planerat till dosnivå 8. Med anledning av att ett begränsat antal patienter har fått ta emot biologiskt meningsfulla Foxy-5-doser i studien är det i nuläget inte möjligt att dra slutsatser om potentiell aktivitet. WntResearch har därför beslutat att genomföra en uppföljande fas 1b-studie efter att den sista patienten slutfört den sista dosnivån (dosnivå 8). Det primära målet med denna studie blir att hitta den optimala dosen av Foxy-5, samt bestämma vilka biomarkörer som ska studeras, i den efterföljande randomiserade fas 2-studien. Fas 1b-studien kommer att vara fokuserad på potentiella biologiska effekter av Foxy-5-behandling och kommer att inkludera omfattande biomarkör-studier på tumörbiopsier och blodprov på utvalda patienter före och efter behandling med Foxy-5.

VD Nils Brünner kommenterar

Kära aktieägare i WntResearch.

Det har blivit dags att summera ett händelserikt år. Vi har under årets första halva genomfört en publik företrädesemission i syfte att främst finansiera förberedelser och genomförande av den kommande fas 2 studien med Foxy-5. Emissionen tillförde verksamheten ett kapitaltillskott på cirka 38 MSEK före emissionskostnader och jag vill tacka såväl befintliga som nya aktieägare för förtroendet. Vidare tillfördes bolaget kapital om cirka 4,5 MSEK via nyttjandet av optioner i enlighet med vårt avtal med Global Emerging Markets och dess partners. Nyttjandet av dessa teckningsoptioner var ett resultat av aktiekursens uppgång under året 2013. Sammantaget har kapitaltillskotten utgjort en bra finansiell grund samtidigt som den finansiella flexibiliteten har ökat.

När det gäller utveckling av patentportföljen så har den fortskridit som planerat och ett antal patent har beviljats under årets gång vilket naturligtvis stärker bolagets ställning för framtiden. I mars meddelade USAs patent och registreringsverk att man godkänt och utfärdat ett patent gällande Foxy-5. Beviljandet av detta patent är en viktig milstolpe då det kommer ge bolaget en stark position för framtida utveckling och kommersialisering av Foxy-5. Nyligen så meddelade Europapatentverket att man beviljat patent för peptider relaterade till Foxy-5 och att man avser bevilja ett annat patent som omfattar femton formulerade peptider, inklusive företagets produkt Foxy-5, och även farmaceutiska kompositioner innehållande sådana peptider och användning vid cancerbehandling. Patentet kommer förhoppningsvis utfärdas under den första halvan av 2015. Vidare så har vi erhållit patent avseende Foxy-5 i Kanada. När det gäller Box-5 har vi erhållit patent avseende Box-5-peptiden i Japan, Ryssland och Kina. Det är glädjande att flera stora länder har beslutat att godkänna företagets patentansökningar för Box-5 eftersom det ger oss frihet att arbeta vidare med kandidaten.

Under året har olika publikationer med positiva resultat uppmärksammats. Bland annat så har professor Anderssons forskargrupp vid Lunds universitet fått ett vetenskapligt arbete accepterat för publicering i tidskriften Molecular Oncology. I uppsatsen visar författarna att en viktig faktor (IL-6) som driver invasion och tumörspridning hos patienter med melanom verkar genom Wnt-5a. Denna förmåga hos IL-6 blockeras av Box-5. Resultaten kommer potentiellt att bredda den terapeutiska användningen av Box-5 vid behandling av melanompatienter. Vidare har även Foxy-5 uppmärksammats i en publikation i "Bone Abstracts". Publikationen bekräftar och expanderar grunden för att använda Foxy-5 vid behandling av patienter med prostatacancer som har ett lågt uttryck av proteinet Wnt-5a. Varje ny vetenskaplig publicering inom vårt verksamhetsområde är viktig då de verifierar och uppmärksammar våra kandidater, vilket i slutändan leder till att bolagets ställning stärks.

Som kommunicerats tidigare så har vi beslutat att begränsa rekryteringen av patienter till de patienter med störst sannolikhet att svara på Foxy-5 mot bakgrund av att fas 1-studien med Foxy-5 nått dosnivåer som motsvarar den effektiva dosnivån i prekliniska modeller utan att någon dosbegränsande toxicitet observerats. Detta innebär att endast patienter med prostata-, tarm- eller bröstcancer och vars primärtumörer saknar eller bara uttrycker en låg nivå av Wnt-5a proteinet kommer att inkluderas vid Herlev Universitetssjukhus och Rigshospitalets fas 1-enhet i Köpenhamn.

Vi har nu nått dosnivåer av Foxy-5 i vår fas 1-studie som är biologiskt intressanta och vi kommer inom kort att slutföra studien som planerat. Jag är glad att kunna rapportera att vi inte har observerat några biverkningar, vilket innebär att Foxy-5, i de givna doserna, tolereras väl av patienterna. Antalet patienter som hittills behandlats med relevanta doser är dock för lågt för att man ska kunna dra några säkra slutsatser av behandlingen. Därför tar vi nu nästa steg genom att öka antalet patienter och höja doserna av Foxy-5 i syfte att skapa de mest optimala förutsättningarna för den planerade fas 2-studien.

Nils Brünner
VD, WntResearch AB

WntResearch AB

WntResearch grundades av professor Tommy Andersson och hans forskargrupp vid Lunds universitet, med syftet att utveckla innovationer om proteinet Wnt-5a och dess roll i cancer. Bolaget har patentsökt syntetiska peptider, framtagna av professor Tommy Anderssons forskargrupp, varav en – Foxy-5 – i djurmodeller har visat sig radikalt hämma tumörspridning (metastasering) av bröstcancer. WntResearch arbetar för att forskningen ska resultera i klinisk användning av bolagets nya läkemedel mot tumörspridning.

Affärsmodell

WntResearch ska huvudsakligen generera intäkter via utlicensiering av bolagets läkemedelskandidater för olika metastaserande cancerformer. Genom utlicensiering till etablerade aktörer inom läkemedelsbranschen främjas effektiv, professionell och i sammanhanget snabb lansering av läkemedel.

Målsättningar

Bolagets målsättning är att under första kvartalet 2015 ha tagit läkemedelskandidaten Foxy-5 genom en klinisk fas 1-studie och att därefter genomföra en klinisk fas 2-studie under 2015/2016. Efter att ha uppnått "Proof of concept" i människa med Foxy-5 är WntResearchs målsättning att utlicensiera Foxy-5, alternativt sälja hela eller delar av bolaget till ett läkemedelsföretag under 2016/2017, vilka har nödvändiga resurser för att ta Foxy-5 genom klinisk fas 3-studie.

Finansiell ställning och resultat

Bolagets finansiella utveckling är i överensstämmelse med styrelsens förväntningar. Resultatet efter finansiella poster uppgick till -6,7 MSEK och kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -7,6 MSEK. Under 2014 har Bolaget investerat 7,7 MSEK i sina utvecklingsprojekt, vilket redovisas under immateriella anläggningstillgångar.

Foxy-5 har mottagit ett signifikant anslag från Eurostars-programmet, vilket finansierar en betydande del av kostnaderna i den kliniska fas 1- och fas 2-studien, vilket täcker WntResearchs utgifter till kontraktstillverkare (CRO) och en del av de regulatoriska utgifterna.

Genom en företrädesemission i april 2014 tillfördes WntResearch ungefär 38 miljoner kronor före emissionskostnader. Med detta kapital har Bolaget kunnat förbereda för fas 2-studien parallellt med den pågående fas 1-studien med Foxy-5. Bolaget har därmed möjliggjort för start av fas 2-studien med Foxy-5 så snart som möjligt efter att fas 1-studien och den efterföljande fas 1b-studien är genomförd. WntResearch avser dessutom att förbereda Box-5 för ytterligare preklinisk och klinisk utveckling.

Härutöver har Bolaget även ett avtal med Global Emerging Markets (GEM) kring finansiering genom en equity line på ett antal riktade nyemissioner på upp till 10 MSEK.

WntResearch har stärkt likviditeten genom den genomförda kapitaliseringen och det är styrelsens bedömning att stora delar av fas 2-studien kommer att vara finansierad, vilket innebär att Bolaget inte behöver anskaffa ytterligare kapital innan studien inleds. Styrelsen kommer i ett senare skede se över vilken typ av finansiering som är lämpligast för att kunna finansiera fas 2-studien fullt ut, där Bolaget bland annat har avtalet med GEM att beakta.

Aktien

WntResearch noterades på AktieTorget i december 2010. AktieTorget är en bifirma till ATS Finans AB, som är ett värdepappersbolag under Finansinspektionens tillsyn. AktieTorget driver en handelsplattform (MTF), vilket inte är en reglerad marknad. Per den 31 december 2014 uppgick antalet aktier i WntResearch till 15 523 328 stycken.

Teckningsoptioner

Teckningsoptioner GEM

Vid extra bolagsstämma den 25 november 2011 bemyndigades styrelsen att vid ett tillfälle under perioden fram till nästa årsstämma, med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt, besluta att emittera högst 1 000 000 teckningsoptioner som skall utges utan vederlag till Global Emerging Markets (GEM) för att fullgöra bolagets skyldigheter enligt finansieringsavtalet mellan parterna. I april 2012 kommunicerade WntResearch att ett avtal kring finansiering träffats med GEM. Totalt kan bolaget tillföras nytt kapital om 19,5 MSEK fördelat på en equity line (ett antal riktade nyemissioner på upp till tio (10) MSEK) och 1 000 000 teckningsoptioner. Efter omräkning med anledning av den företrädesemission som genomfördes i april 2014 (i enlighet med optionsvillkoren) berättigar varje teckningsoption till teckning av 1,14 nya aktier till en teckningskurs om 8,31 SEK per aktie. Det totala antalet återstående teckningsoptioner per den 31 december 2014 var 100 592 stycken. Teckningsoptionerna har en löptid om fem (5) år.

Personaloptionsprogram

Vid årsstämma den 18 juni 2013 beslutades om utfärdande av högst 390 000 personaloptioner till nyckelpersoner i WntResearch. Efter anmälan om deltagande från berättigade deltagare och efter analys av bolagets skyldighet att betala

sociala avgifter baserat på individuella omständigheter för deltagarna uppgick det faktiska antalet utfärdade teckningsoptioner till 345 423 stycken med en teckningskurs om 10,66 SEK per aktie, vilket motsvarar 100 procent av den genomsnittliga slutkursen för WntResearchs aktie på AktieTorget under tio handelsdagar efter årsstämman 2013. Efter omräkning med anledning av den företrädesemission som genomfördes i april 2014 (i enlighet med optionsvillkoren) berättigar varje teckningsoption till teckning av en ny aktie till en teckningskurs om 10,62 SEK per aktie. Innehavarna kan utnyttja tilldelade och intjänade personaloptioner under perioden från dagen efter den årsstämma som hålls under 2016 och fram till och med den 30 juni 2017, med undantag för en period om 30 dagar före offentliggörande av någon av WntResearchs ordinarie delårsrapporter, dagen för offentliggörandet inkluderad.

Förslag till disposition av bolagets resultat

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att ingen aktieutdelning lämnas för räkenskapsåret 2014-01-01 till 2014-12-31.

Årsredovisning tillgänglig

WntResearchs årsredovisning för räkenskapsåret 2014 är planerad att publiceras på bolagets (www.wntresearch.com) och AktieTorgets (www.aktietorget.se) respektive hemsida i maj 2015. Årsstämma i bolaget är planerad att hållas den 9 juni 2015. Exakt datum för publicering av fullständig årsredovisning kommer att presenteras senast i samband med kallelse till årsstämma.

Principer för bokslutskommunikéns upprättande

Räkenskaperna i bokslutskommunikén har upprättats enligt samma redovisningsprinciper som i bolagets senaste årsredovisning, det vill säga i enlighet med Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd.

Granskning av revisor

Bokslutskommunikén har ej varit föremål för granskning av bolagets revisor.

Kommande finansiella rapporter

Delårsrapport 1 2015	29 maj 2015
Halvårsrapport 2015	28 augusti 2015
Delårsrapport 3 2015	27 november 2015
Bokslutskommuniké 2015	29 februari 2016

Avlämnande av bokslutskommuniké

Lund, februari 2015
WntResearch AB
Styrelsen

Peter Buhl	Styrelseordförande
Tommy Andersson	Styrelseledamot
Carl Borrebaeck	Styrelseledamot
Lars Larsson	Styrelseledamot
Kjell Stenberg	Styrelseledamot

Resultaträkning i sammandrag

SEK	2014-10-01	2013-10-01	2014-01-01	2013-01-01
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
	3 mån	3 mon	12 mån	12 mån
Rörelsens intäkter				
Aktiverade kostnader för egen räkning	2 872 444	2 659 503	7 870 377	4 413 428
Övriga intäkter	168 536	210 600	491 344	863 472
Summa rörelsen intäkter	3 040 980	2 870 103	8 361 721	5 276 900
Rörelsens kostnader				
Övriga externa kostnader	-3 383 647	-2 887 402	-12 743 623	-7 032 187
Personalkostnader	-601 744	-417 065	-2 153 339	-2 425 258
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-56 336	0	-164 336	0
Summa rörelsens kostnader	-4 041 727	-3 304 467	-15 061 298	-9 457 445
Rörelseresultat	-1 000 747	-434 364	-6 699 577	-4 180 545
Resultat från finansiella investeringar				
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	27 255	16 196	27 255	31 491
Räntekostnader och liknande resultatposter	-11 259	4 635	-15 839	-26 064
Summa resultat från finansiella investeringar	15 996	20 831	11 416	5 427
Resultat efter finansiella poster	-984 751	-413 533	-6 688 161	-4 175 118
Periodens skatt	0	0	0	0
Periodens resultat	-984 751	-413 533	-6 688 161	-4 175 118

Balansräkning i sammandrag

SEK	2014-12-31	2014-09-30	2014-06-30	2014-03-31	2013-12-31
Tillgångar					
Anläggningstillgångar					
<u>Immateriella anläggningstillgångar</u>					
Patent, licenser samt liknande rättigheter	2 201 376	2 215 554	2 152 126	2 068 795	1 968 395
Aktiverade utvecklingskostnader	15 785 125	12 866 550	9 798 318	8 708 448	8 312 066
	<u>17 986 501</u>	<u>15 082 104</u>	<u>11 950 444</u>	<u>10 777 243</u>	<u>10 280 461</u>
<u>Finansiella anläggningstillgångar</u>					
Aktier i dotterbolag	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000
	<u>50 000</u>	<u>50 000</u>	<u>50 000</u>	<u>50 000</u>	<u>50 000</u>
Summa anläggningstillgångar	18 036 501	15 132 104	12 000 444	10 827 243	10 330 461
Omsättningstillgångar					
<u>Kortfristiga fordringar</u>					
Övriga kortfristiga fordringar	564 814	1 190 821	1 271 308	1 106 275	859 686
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	77 632	123 700	115 172	91 528	45 469
	<u>642 446</u>	<u>1 314 521</u>	<u>1 386 480</u>	<u>1 197 803</u>	<u>905 155</u>
<u>Kortfristiga placeringar</u>					
Kassa och bank	34 905 358	37 179 125	41 280 939	8 478 572	7 102 947
	<u>34 905 358</u>	<u>37 179 125</u>	<u>41 280 939</u>	<u>8 478 572</u>	<u>7 102 947</u>
Summa omsättningstillgångar	35 547 804	38 493 646	42 667 419	9 676 375	8 008 102
Summa tillgångar	53 584 305	53 625 750	54 667 863	20 503 618	18 338 563
Eget kapital och skulder					
Eget kapital					
<u>Bundet eget kapital</u>					
Aktiekapital	1 397 099	1 393 637	1 392 097	1 164 563	1 113 466
	<u>1 397 099</u>	<u>1 393 637</u>	<u>1 392 097</u>	<u>1 164 563</u>	<u>1 113 466</u>
<u>Fritt eget kapital</u>					
Balanserat resultat	-17 351 866	-17 351 866	-17 351 866	-17 351 866	-13 176 748
Överkursfond	75 278 308	74 962 043	74 821 481	37 126 615	32 442 628
Årets förlust	-6 688 161	-5 703 410	-4 627 876	-704 281	-4 175 118
	<u>51 238 281</u>	<u>51 906 767</u>	<u>52 841 739</u>	<u>19 070 468</u>	<u>15 090 762</u>
Summa eget kapital	52 635 380	53 300 404	54 233 836	20 235 031	16 204 228
Kortfristiga skulder					
Leverantörsskulder	548 603	229 413	338 384	187 892	2 030 232
Övriga kortfristiga skulder	22 612	55 933	55 643	40 695	64 103
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	377 710	40 000	40 000	40 000	40 000
	<u>948 925</u>	<u>325 346</u>	<u>434 027</u>	<u>268 587</u>	<u>2 134 335</u>
Summa kortfristiga skulder	948 925	325 346	434 027	268 587	2 134 335
Summa eget kapital och skulder	53 584 305	53 625 750	54 667 863	20 503 618	18 338 563
Ställda säkerheter	0	0	0	0	0
Ansvarsförbindelser	0	0	0	0	0

Förändring eget kapital i sammandrag

SEK	01/01/2014	01/01/2013
	31/12/2014	31/12/2013
	12 mån	12 mån
Bundet eget kapital		
Aktiekapital IB	1 113 466	861 829
Nyemission	283 633	251 637
Aktiekapital UB	1 397 099	1 113 466
Fritt eget kapital		
Överkursfond IB	32 442 628	22 159 749
Nyemission	42 835 680	10 282 879
Överkursfond UB	75 278 308	32 442 628
Balanserat resultat	-17 351 866	-13 176 748
Årets resultat	-6 688 161	-4 175 118
	-24 040 027	-17 351 866
Summa Eget kapital	52 635 380	16 204 228

Kassaflödesanalys i sammandrag

SEK	2014-10-01	2013-10-01	2014-01-01	2013-01-01
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
	3 mån	3 mån	12 mån	12 mån
Den löpande verksamheten				
Rörelseresultat före finansiella poster	-1 000 747	-434 364	-6 699 577	-4 180 545
Erhållen ränta	27 254	20 831	27 255	31 491
Erlagd ränta	-11 259	0	-15 839	-26 064
	<u>-984 752</u>	<u>-413 533</u>	<u>-6 688 161</u>	<u>-4 175 118</u>
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar	672 075	647 902	262 709	45 778
Ökning/minskning leverantörsskulder	319 190	1 993 250	-1 481 629	-112 894
Ökning/minskning övriga kortfristiga rörelseskulder	304 389	-53 396	296 219	-99 554
Kassaflöde från den löpande verksamheten	310 902	2 174 223	-7 610 862	-4 341 788
Investeringsverksamheten				
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	-2 904 397	-2 659 503	-7 706 041	-4 413 428
Investeringar i dotterbolag	0	0	0	-50 000
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-2 904 397	-2 659 503	-7 706 041	-4 463 428
Finansieringsverksamheten				
Nyemission	319 728	0	43 119 314	10 534 515
Egna aktier	0	0	0	2 166 962
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	319 728	0	43 119 314	12 701 477
Periodens kassaflöde	-2 273 767	-485 280	27 802 411	3 896 261
Likvida medel vid periodens början	37 179 125	7 588 227	7 102 947	3 206 686
Likvida medel vid periodens slut	34 905 358	7 102 947	34 905 358	7 102 947

Södra Promenaden 69 | 211 38 Malmö | 046-286 36 00 | www.wntresearch.com

WntResearch