

ABB:s verksamhetsmässiga och finansiella omstrukturering är på rätt väg

Fyra divisioner rapporterar ökad beställningsingång jämfört med fjärde kvartalet 2001

- Nettovinst 114 MUSD första kvartalet 2002
- EBIT-marginal i linje med utsikter på 4–5 procent
- Kassaflödet från rörelsen säsongsmässigt negativt, men starkare än under första kvartalet 2001
- Totala beställningsingången sjönk 5 procent i lokala valutor från fjärde kvartalet, men fyra divisioner rapporterar ökning
- ABB kombinerar de flesta industriverksamheter i en division
- Finansiell strategi går enligt plan

2002-04-24 – ABB:s nettovinst för det första kvartalet 2002 blev 114 MUSD, jämfört med 138 MUSD under samma period förra året. EBIT-marginalen för första kvartalet (4,5 procent) låg i linje med målet för 2002. Kassaflödet från rörelsen, -138 MUSD, var starkare än under första kvartalet 2001 (-217 MUSD).

I detta nummer

- 1 **Kvartalsrapport**
- 13 **Nyheter**
- 15 **Nyheter land för land**
- 17 **Framgångsrika kundprojekt**
- 18 **Aktieinformation**
- 20 **Firmor som kontinuerligt följer ABB**

USD i miljoner, förutom aktiedata

	jan – mars 2002	jan – mars 2001	Förändring	Förändring i lokala valutor
Beställningsingång	5 523	6 786	- 19%	- 15%
Intäkter	5 149	5 380	- 4%	- 1%
EBIT (Resultat före räntenetto och skatter)	235	334	- 30%	- 25%
Resultat från kvarvarande verksamhet	108	201	- 46%	
Resultat från extraordinära poster och redovisningsförändringar	6	(63)		
Nettovinst	114	138	- 17%	
Vinst per aktie (USD)				
Resultat från kvarvarande verksamhet: grundläggande och utspädd:	0,10	0,17		
Nettovinst, grundläggande och utspädd:	0,10	0,12		
EBITDA	387	524	- 26%	- 22%
Summa kassaflöde från rörelsen	(138)	(217)		

Fyra divisioner ökade beställningsingången i lokala valutor under det första kvartalet i jämförelse med det fjärde kvartalet 2001. Automation Technology Products (automationsprodukter) ökade 11 procent, Power Technology Products (kraftprodukter) ökade 21 procent, Process Industries (processindustri) ökade 12 procent och Manufacturing and Consumer Industries (tillverknings- och konsumentvaruindustri) ökade 3 procent i lokala valutor. Den totala beställningsingången för koncernen minskade med 5 procent i jämförelse med föregående kvartal. Orderstocken har ökat till mer än 13,7 miljarder USD, en ökning med 4 procent i lokala valutor sedan slutet på 2001.

I jämförelse med det starka första kvartalet förra året minskade beställningsingången med 15 procent i lokala valutor. Beställningar från strategiska kunder mins-

kade mindre, med bara 5 procent.

"Vi ser några positiva tidiga tecken i orderutvecklingen, särskilt i divisionerna kraft- och automationsprodukter," säger Jörgen Centerman, ABB:s vd och koncernchef. "Det är för tidigt att säga om vi har en bredare uppgång framför oss, men vi är säkra på att ABB kommer att nå sina intäkt- och marginalmål för året. Verksamhetsmässigt och finansiellt är vi på rätt väg."

Antalet medarbetare har minskat med ytterligare 2 200 under första kvartalet, delvis genom naturlig avgång. Omstruktureringssåttningarna var 55 MUSD.

I linje med strategin att fokusera på kraft- och automationsteknik för kraft- och industrikunder meddelade ABB att företaget ämnar avyttra affärsområdet Building Systems (byggnadssystem), för närvarande del av divisionen Manufacturing and

Consumer Industries (tillverknings- och konsumentvaruindustri). De tre andra affärsområdena inom Manufacturing and Consumer Industries ska kombineras med divisionen Process Industries (processindustri) till den nyskapade divisionen Industries (industri).

ABB rapporterade god framgång i genomförandet av sin finansiella strategi. Företaget kommer att slutföra justeringen av sin bankkredit på 3 miljarder USD i morgon och bekräftade att nästan alla dess ursprungliga 24 relationsbanker har gått med på att delta. ABB bekräftade också att företaget är på rätt väg när det gäller att minska nettoskulden med minst 1,5 miljarder USD under 2002, delvis genom utförsäljningen av verksamheten Structured Finance (strukturerad finansiering) och andra utförsäljningar av tillgångar.

Med anledning av asbestskadeståndsanspråk riktade mot Combustion Engineering, ett amerikanskt dotterbolag, sade ABB att omkring 13 400 krav gjordes upp under det första kvartalet, mer än 50 procent utan betalning. Som ett resultat av intensifierade ansträngningar att identifiera och göra upp relevanta krav i godo och bestrida krav som verkar vara oberättigade, ligger antalet oavslutade krav på omkring 94 000 efter första kvartalet. Uppgörelsekostnader innan återbetalning från försäkringsbolag var 51 MUSD, en ökning från 37 MUSD i det första kvartalet förra året.

Organisations- och ledningsförändringar

Dinesh Paliwal, chef för den tidigare divisionen Process Industries (processindustri) blir chef för den nyskapade divisionen Industries (industri).

Jan Secher, tidigare chef för divisionen Manufacturing and Consumer Industries (tillverknings- och konsumentvaruindustri) kommer att ta över efter Eric Drewery som chef för Group Processes (koncernprocesser), divisionen som driver implementeringen av gemensamma processer och verksamheter inom ABB. Secher ska även ansvara för affärsområdet Building Systems (byggnadssystem) och leda dess avyttring.

Eric Drewery går i pension på grund av hälsoskäl efter en lång och framgångsrik karriär inom ABB. Drewery, tidigare chef för ABB:s organisation i Storbritannien, ledde enheten Group Transformation (koncernomvandling) förra året och blev chef för

Group Processes (koncernprocesser) i början på detta året.

ABB:s styrelse utsåg Bernhard Jucker, 47, till ny chef för divisionen Automation Technology Products (automationsprodukter). Jucker, schweizisk medborgare, har varit chef för affärsområdet Drives and Power Electronics (drivutrustning och kraftelektronik) i divisionen Automation Technology Products (automationsprodukter) sedan november 2000. Jucker efterträder Jouko Karvinen, som har accepterat ett erbjudande från Philips att leda dess verksamhet inom medicinsystem.

Viktiga siffror i detalj

Beställningsgången under första kvartalet minskade 15 procent uttryckt i lokala valutor jämfört med samma period 2001, eller med 19 procent i nominella termer, till 5 523 MUSD. På årsbasis rapporterade alla divisioner förutom Power Technology Products (kraftprodukter) lägre beställningsgång jämfört med första kvartalet 2001.

Basorder (beställningar under 15 MUSD) representerade 88 procent av den totala beställningsgången under första kvartalet. Basorder minskade med ungefär 14 procent i lokala valutor jämfört med första kvartalet 2001, eller ungefär 17 procent i nominella termer. Stora beställningar sjönk med 28 procent i både lokala och nominella valutatermer.

Intäkterna för första kvartalet var oförändrade i lokala valutor och minskade med 4 procent i nominella termer till 5 149 MUSD. Oil, Gas and Petrochemicals (olja, gas och petrokemi) och Power Technology Products (kraftprodukter) rapporterade tvåsiffrig tillväxt på stark orderstock, respektive fortsatt efterfrågan på kraftöverföringsutrustning.

Orderstocken har ökat med 2 procent till 13 754 MUSD, eller 4 procent i lokala valutor, sedan årsslutet 2001.

EBIT (resultat efter räntenetto och skatter) för första kvartalet 2002 var 235 MUSD, ungefär 30 procent lägre än samma period förra året. EBIT inkluderade övriga intäkter på 18 MUSD, inklusive omstruktureringskostnader på 55 MUSD (första kvartalet 2001: 6 MUSD), reavinst på 58 MUSD (första kvartalet 2001: 3 MUSD), 7 MUSD i nedskrivning av tillgångar (första kvartalet 2001: 1 MUSD) samt intäkter från bolag som redovisas enligt kapitalandelsmetoden, licenser och övrigt på 22 MUSD (första kvartalet 2001: 52 MUSD).

Efter räntenetto och skatter var intäkterna från kvarvarande verksamhet 108 MUSD, 46 procent mindre än under första kvartalet 2001.

Nettovinsten minskade med 17 procent till 114 MUSD under första kvartalet jämfört med samma period förra året.

Netto kassaflöde från rörelsen förbättrades på årsbasis, men var minus 138 MUSD. I linje med ABB:s sedvanliga kvartalsmönster ökade rörelsekapitalet något från historiskt sett låga nivåer vid slutet av 2001 och vissa engångskostnader utan påverkan på kassaflödet blev kassaflödespåverkande, inklusive omstruktureringskostnader.

Balansräkning och likviditet

Likvida medel och kortfristiga placeringar uppgick till 6 583 MUSD den 31 mars 2002. Nettoskulden (definierad som kort-, medel- och långfristiga skulder minus likvida medel och kortfristiga placeringar) ökade till 4 487 MUSD från 4 077 MUSD vid årsslutet 2001.

I december 2001 etablerade företaget en bankkredit på 3 miljarder USD. ABB använde ungefär 2 845 MUSD av denna kredit i mars och säkrade mer än tillräckligt med likvida medel för att möta företagscertifikatens förfalldatum under återstoden av 2002. Användningen av bankkrediten ökade inte ABB:s nettoskuldssättning, utan ersatte andra typer av lån och adderades till likvida medel.

ABB:s likviditet stärktes ytterligare den 2 april när företaget banker åtog sig att fullt ut teckna den justerade bankkrediten på 3 miljarder USD.

Som ett led att nå företagets mål att utsträcka skuldernas förfalldatum meddelade ABB att företaget kommer att ge ut en kombination av obligationer och konvertibla obligationer under andra kvartalet 2002. ABB kommer att inleda en rundresa (road show) till obligationsinvestorer den 30 april och planerar att prissätta och lansera sin obligationsemission i mitten av maj.

Utsikter¹

Utsiktorna kvarstår oförändrade. För 2002 väntas intäkterna vara oförändrade jämfört med 2001. EBIT-marginalen för helåret 2002 väntas ligga i området 4–5 procent. EBIT och netto kassaflöde från rörelsen väntas vara starkare under andra halvåret 2002 än under första halvåret.

ABB:s mål är att öka intäkterna med i genomsnitt 6 procent årligen under perioden 2001–2005.

EBIT-marginalen väntas nå 9–10 procent 2005.

¹ Förutsätter inga större valutaeffekter och exkluderar större förvärv och avyttringar

Medarbetare

Den 31 mars 2002 hade ABB 151 829 medarbetare jämfört med 156 865 vid årsslutet 2001. Sedan 30 juni 2001 har antalet jobb (exklusive förvärv och avyttringar) minskat med fler än 9 300.

Asbest

Antalet nya krav som registrerades under första kvartalet 2002 i samband med asbestskadeståndsanspråk riktade mot Combustion Engineering, ett dotterbolag i USA, var ungefär 14 300, en minskning med fem procent jämfört med fjärde kvartalet 2001.

Av de cirka 13 400 krav som gjordes upp under perioden, gjordes mer än 50 procent upp utan betalning.

Uppgörelsekostnader innan återbetalning från försäkringsbolag var 51 MUSD, en ökning från 37 MUSD under det första kvartalet förra året.

Som ett resultat av intensifierade ansträngningar att identifiera och göra upp relevanta krav i godo och bestrida krav som förefaller vara oberättigade, ligger antalet oavslutade krav kvar på omkring 94 000 efter första kvartalet.

Combustion Engineering anser att trenderna för helåret 2002 vad gäller registrering av nya krav, krav som gjorts upp och kontanta ersättningar inte tillförlitligt kan uppskattas på grundval av utvecklingen under första kvartalet och anser det inte nödvändigt att förändra avsättningarna.

Teknik

Industrial IT, en gemensam arkitektur för systemintegration, harmoniserar alla ABB:s erbjudanden och möjliggör inkoppling av tredjepartsprodukter i ABB:s installationer för kraft- och industrikunder.

Processen för att certifiera ABB:s produkter enligt standarden Industrial IT låg väl före tidsschemat vid slutet av första kvartalet 2002. Ungefär 9 000 ABB-produkter och produktlinjer har nu certifierats. Nära 8 000 certifierades under första kvartalet och ABB har som mål att ratificera alla rele-

vanta produkter och produktlinjer vid årsskiftet – totalt ungefär 40 000.

ABB öppnade ett forsknings- och utvecklingscentrum i den indiska staden Bangalore som ska koncentrera sig på mjukvaruutveckling och Industrial IT. Ungefär 50 mjukvaruingenjörer och programmerare arbetar på centrat.

Styrelsen

ABB:s styrelse upprättade vid sitt första möte 2002 två styrelsekommittéer utformade för att stärka ABB:s ägarstyrning (corporate governance). Nomination and Compensation Committee (kommittén för nominering och ersättning) ska ledas av styrelseordförande Jürgen Dormann, med Martin Ebner och Hans Ulrich Maerki som övriga medlemmar. Bernd Voss ska leda Finance and Audit committee (kommittén för finans och revision), vars övriga medlemmar är Jacob Wallenberg och Roger Agnelli.

Divisionsöversikt

Power Technology Products (kraftprodukter) och Automation Technology Products (automationsprodukter) betjänar sina kunder via externa partners och ABB:s slutkundsdivisioner. Som ett led i ABB:s kundcentrerade strategi ska en del kunder i ökad utsträckning betjänas direkt av partners, som grossister, systemintegratörer och distributörer. Som ett resultat kommer beställningsgång, intäkter och resultat hänförliga till dessa kunder inte att avspeglas i slutkundsdivisionerna. Samtidigt kommer internerelimineringarna (för närvarande redovisade i posten Corporate/Other [koncerngemensamt/övrigt]) också att minska. Det sker ingen påverkan på koncernens konsoliderade resultat.

ABB-koncernens redovisningsvaluta är USA-dollar, vilken stärktes mot de flesta av ABB:s lokala valutor sedan förra året. Den stärkta dollarn fortsatte att påverka resultatet negativt under det första kvartalet. Alla siffror avspeglar aktivitet för de första tre månaderna och, förutom EBIT-marginaler, refererar alla kommentarer till siffror i lokala valutor.

EBIT exklusive reavinster redovisas bara om de aggregerade reavinstererna är materiella (och alltid om vinsterna överstiger 10 procent av divisionens EBIT).

Utilities (energi)

USD i miljoner, där inte annat anges	jan – mars 2002	jan – mars 2001	Förändring	Förändring i lokala valutor
Beställningsgång	1 455	1 700	- 14%	- 11%
Intäkter	1 075	1 196	- 10%	- 7%
EBIT	32	40	- 20%	- 17%
EBIT-marginal	3,0%	3,3%		

I region Amerika minskade efterfrågan från oberoende kraftproducenter på anläggnings- och styrsystem. På flera viktiga marknader skiftade investeringarna från kraftkällor till överföring och distribution.

Viktiga händelser under kvartalet inkluderade en beställning värd 50 MUSD på att installera ett nytt kraftöverföringssystem med högspänd likström (HVDC) mellan de östra och västra kraftnäten i USA, vilken planeras tas i kommersiell drift i oktober 2003. Divisionen förenklade också verksamhetsstrukturen och minskade antalet affärsområden till tre. Detta ökade fokus på att öka konsult- och fältserviceverksamheten, samt minskade de allmänna omkostnaderna.

Beställningsgången första kvartalet minskade 11 procent på grund av lägre basorder, huvudsakligen eftersom Power Technology Products (kraftprodukter) betjänade allt fler kunder via partners. Basorder minskade också som ett resultat av avmattningen inom kraftgenerator- och transformatorstationsverksamheterna. Minskningen i basorder uppvägdes delvis av ett större antal stora beställningar.

Intäkterna minskade 7 procent i linje med den minskade volymen av basorder. Minskningen uppvägdes delvis av ökad försäljning inom affärsområdena Utility Automation (automation för kraftföretag) och Utility Partner (tjänster för kraftföretag).

EBIT sjönk 17 procent huvudsakligen på grund av minskad produktförsäljning, även om det underliggande verksamhetsresultatet faktiskt förbättrades på jämförbar basis. EBIT-marginalen var 3,0 procent.

Process Industries (processindustri)

USD i miljoner, där inte annat anges	jan – mars 2002	jan – mars 2001	Förändring	Förändring i lokala valutor
Beställningsgång	808	1 055	- 23%	- 19%
Intäkter	633	775	- 18%	- 15%
EBIT	30	35	- 14%	- 12%
EBIT-marginal	4,7%	4,5%		

Avmattningen i världsekonomin fortsatte att ha negativ inverkan på efterfrågan i processindustrin eftersom många kunder minskade eller sköt upp investeringar. Trots

detta etablerade divisionen flera nya allianser och ramavtal, och sjösatte sin nya serviceorganisation.

Viktiga händelser första kvartalet inkluderar nya produktansättningar, inklusive Produce IT ME och Industrial IT för Basic Quality Control, inriktade på de snabbväxande marknaderna för läkemedel och pappersmaskiner i Kina.

Beställningsingången minskade 19 procent jämfört med första kvartalet 2001. Huvuddelen av minskningen berodde på att utvalda kunder betjänades mera direkt av partners som säljer ABB:s kraft och automationsprodukter. Jämfört med de tredje och fjärde kvartalen 2001 visade första kvartalets beställningsingång tvåsiffrig ökning – till stor del drivet av stark tillväxt inom Paper, Printing, Metals and Minerals (papper, tryckerindustri, metall och mineral).

Avspeglade ordernedgången under andra halvåret 2001 minskade intäkterna första kvartalet med 15 procent. Exklusive ABB:s produktförsäljning som nu sker via partners ökade intäkterna inom Marine and Turbocharging (marina system och turboladdare) och Petroleum, Chemical and Life Sciences (petroleum, kemi, läkemedel och bioteknik).

EBIT för första kvartalet minskade 12 procent, huvudsakligen på grund av en minskning i de årligt jämförbara volymerna för Paper, Printing, Metals and Minerals. EBIT rapporterat från alla övriga affärsområden var oförändrat eller förbättrat. EBIT-marginalen ökade något till 4,7 procent som ett resultat av besparingar för att förbättra produktiviteten, inklusive en minskning med 2 procent av antalet jobb under första kvartalet.

Manufacturing and Consumer Industries (tillverknings- och konsumentvaruindustri)

USD i miljoner, där inte annat anges	jan – mars 2002	jan – mars 2001	Förändring	Förändring i lokala valutor
Beställningsingång	959	1 337	- 28%	- 25%
Intäkter	841	1 163	- 28%	- 24%
EBIT	- 6	37	NA	NA
EBIT-marginal	NA	3,2%		

Trots fortsatt låga investeringsnivåer i de flesta tillverknings- och konsumentvaruindustrier – elektronik-, dator-, telekom- och fordonsindustri – fanns det försiktiga tecknen på återhämtning i specifika marknadssegment. Byggmarknaden fortsatte att försvagas, särskilt i Europa.

Beställningsingången första kvartalet minskade 25 procent jämfört med samma

period förra året, med den skarpaste nedgången i Building Systems (byggnadssystem). Beställningsingången ökade 3 procent jämfört med fjärde kvartalet, vilket avspeglade högre beställningsingång i alla affärsområden förutom Logistics Systems (logistiksystem).

På årsbasis minskade intäkterna första kvartalet med 24 procent. De största minskningarna skedde inom Automotive Industries (fordonsindustri) och Building Systems (byggnadssystem), vilket avspeglade både lägre orderstock och minskad produktförsäljning. Den lägre produktförsäljningen orsakades av överflyttningen av mindre kunder till att betjänas mer direkt av ABB:s produktdivisioner.

EBIT visade en förlust på 6 MUSD för det första kvartalet, huvudsakligen på grund av låga volymer och omstruktureringkostnader.

Oil, Gas and Petrochemicals (olja, gas och petrokemi)

USD i miljoner, där inte annat anges	jan – mars 2002	jan – mars 2001	Förändring	Förändring i lokala valutor
Beställningsingång	627	961	- 35%	- 34%
Intäkter	972	769	+ 26%	+ 29%
EBIT	45	41	+ 10%	+ 10%
EBIT-marginal	4,6%	5,3%		

På marknaderna för Upstream (utvinning) har oljepriserna nyligen återhämtat sig och ligger återigen inom OPEC-spannet på 22–28 USD per fat, huvudsakligen ett resultat av farhågor över konflikten i Mellanöstern. Högre priser har emellertid inte resulterat i markant ökade investeringar eftersom utsikterna på längre sikt är fortsatt osäkra. Inom Downstream (förädling) har den låga aktivitetsnivån fortsatt in i första kvartalet 2002.

Viktiga händelser under kvartalet inkluderade en beställning värd 165 MUSD på att bygga ut en etylenanläggning i Polen, liksom ett viktigt etylenbenzentechnikprojekt tillsammans med Dow Chemical, en strategisk allians med China Petroleum & Chemical Corporation, samt ett underhålls- och modifieringsramavtal med norska Statoil för flera av dess installationer.

Beställningsingången minskade 34 procent jämfört med första kvartalet 2001, vilken hade en särskilt hög beställningsingång. Flera stora utvinningsprojekt (Upstream) togs under första kvartalet liksom viktiga tekniklicensieringsprojekt inom förädling (Downstream).

Intäkterna för första kvartalet ökade 29 procent totalt, drivet av den höga order-

stocken inom Upstream (utvinning). Intäkterna för Downstream (förädling) ökade också, men mera modest på grund av den lägre orderstocken.

EBIT ökade 10 procent jämfört med första kvartalet 2001, även om EBIT-marginalen minskade till 4,6 procent.

Power Technology Products (kraftprodukter)

USD i miljoner, där inte annat anges	jan – mars 2002	jan – mars 2001	Förändring	Förändring i lokala valutor
Beställningsingång	1 133	1 105	+ 3%	+ 7%
Intäkter	992	855	+ 16%	+ 21%
EBIT	66	64	+ 3%	+ 6%
EBIT-marginal	6,7%	7,5%		

Efterfrågan fortsatte att vara god i Asien – särskilt i Kina – medan marknaderna i Europa och Amerika var blandade. Mellanöstern och Afrika visade ökad investeringsaktivitet.

Beställningsingången ökade 7 procent första kvartalet jämfört med samma period 2001, efter tvåsiffrig förbättring av basordervolymen. Beställningsingången drevs på av Power Transformers (krafttransformatorer), medan Distribution Transformers (distributionstransformatorer) visade modest tillväxt och High-Voltage Technology (högspänningsteknik) påverkades negativt av tidpunkten för stora beställningar. Jämfört med fjärde kvartalet 2001 ökade beställningsingången med mer än 21 procent på ökad efterfrågan och högre produktförsäljning i alla affärsområden.

Intäkterna ökade 21 procent första kvartalet 2002, huvudsakligen drivet av tvåsiffrig tillväxt inom High-Voltage Technology (högspänningsteknik) och Power Transformers (krafttransformatorer). Intäkterna ökade betydligt trots en 8-procentig minskning av divisionens arbetsstyrka sedan juni 2001, vilket indikerar god framgång i produktivetsprogrammet.

EBIT ökade 6 procent trots betydligt ökade omstruktureringkostnader. EBIT-marginalen minskade till 6,7 procent. Exklusive omstruktureringkostnader ökade EBIT med ungefär 40 procent.

Automation Technology Products (automationsprodukter)

USD i miljoner, där inte annat anges	jan – mars 2002	jan – mars 2001	Förändring	Förändring i lokala valutor
Beställningsgång	1 320	1 419	- 7%	- 3%
Intäkter	1 221	1 276	- 4%	+/- 0%
EBIT	81	112	- 28%	- 25%
EBIT-marginal	6,6%	8,8%		

Efterfrågan på automationsprodukter var svag totalt sett under första kvartalet, även om några sektorer – till exempel robotar och drivutrustning – visade de första tecknen på återhämtning från mycket låga nivåer under andra halvåret 2001. I synnerhet var USA-marknaderna fortsatt svaga, medan Asien – särskilt Kina – fortsatte att växa.

Beställningsgången första kvartalet minskade 3 procent jämfört med samma period 2001 och alla affärsområden rapporterade lägre volymer. Jämfört med det fjärde kvartalet visade beställningsgången en 11-procentig ökning på stark efterfrågan inom Drives (drivutrustning), Power Electronics (kraftelektronik) och Motors and Machines (motorer och maskiner), med en mera modest ökning inom Low-Voltage Products (lågspänningsprodukter). Beställningsgången inom Control and Instrumentation (styrning och instrumentering) liksom Robotics (robotteknik) minskade något från det fjärde kvartalet 2001.

Intäkterna var oförändrade jämfört med samma kvartal förra året, men minskade 7 procent från fjärde kvartalet 2001.

EBIT minskade med 25 procent jämfört med första kvartalet 2001, huvudsakligen som ett resultat av periodisering av omstrukturingskostnader. I enlighet med detta minskade EBIT-marginalen till 6,6 procent. Jämfört med det fjärde kvartalet ökade EBIT kraftigt på grund av lägre omstrukturingskostnader och de första effekterna av en minskning av arbetsstyrkan på 8 procent under andra halvan av 2001.

Financial Services (finansiella tjänster)

USD i miljoner, där inte annat anges	jan – mars 2002	jan – mars 2001	Förändring	Förändring i lokala valutor
Intäkter	336	479	- 30%	- 27%
EBIT	82	84	- 2%	+ 3%

Trenden för de generella räntenivåerna var uppåtgående, vilket minskade volatiliteten på valutamarknaderna. Försäkringspremierna var högre än förra året, eftersom försäkringsbolagen tog igen förlusterna från 11 september.

Intäkterna minskade 27 procent jämfört med det första kvartalet 2001, huvudsakligen på grund av avtappningen av Scandinavia Re:s (återförsäkring) portfölj och med detta hänförliga lägre premier och avkastning. Treasury Centers (internbank) rapporterade också lägre intäkter som ett resultat av nedtryckta marknader för handel (trading).

EBIT för första kvartalet ökade 3 procent, där ett gott försäkringstekniskt resultat inom Insurance (försäkring) något uppvägdes av lägre investeringsresultat. Structured Finance (strukturerad finansiering) rapporterade starkt resultat från Svensk Exportkredit (SEK). Equity Ventures (ägarskap av projekt) och Treasury Centers rapporterade moderat lägre resultat jämfört med samma period förra året.

Corporate/Other (koncerngemensamt/övrigt)

USD i miljoner, där inte annat anges	jan – mars	
	2002	2001
EBIT	- 95	- 79
New Ventures (nya verksamheter)	- 21	- 20
Corporate R & D (FoU)	- 18	- 21
Group Processes (koncernprocesser)	- 30	- 12
Real estate (fastigheter)	12	18
Elimination of AFS interest income (eliminering av ränteutgifter från Financial Services)	- 36	- 30
Other Corporate (övrigt koncerngemensamt)	- 62	- 15
Capital Gains (reavinster)	60	1

För första kvartalet ökade de totala rörelsekostnaderna från Corporate/Other till 95 MUSD. Kostnaderna för Corporate R&D (forskning och utveckling) minskade, huvudsakligen på grund av minskat överlapp i projekt. Som ett resultat av konsolideringsprocessen i koncernens bolag har kostnaderna för Group Processes (koncernprocesser) ökat.

Other Corporate (övrigt koncerngemensamt) inkluderar huvudsakligen kostnader för koncernfunktioner som utförs av holdingbolag. Under det första kvartalet 2001 inkluderar det också återbetalning (av engångskaraktär) av kostnader tidigare period på 38 MUSD (netto efter förväntade skatter), som uppvägdes av icke återkommande kostnader på 45 MUSD, huvudsakligen relaterade till lager och marktillgångar.

Den största delen av reavinsten som redovisades under första kvartalet 2002 relaterar till avyttringen av verksamheten Air Handling (luftbehandling).

Rapporteringsdatum

Återstående rapporteringsdatum under 2002 för ABB Ltd är planerade till 24 juli och 24 oktober.

Företaget håller en telefonkonferens för analytiker och investerare för att diskutera första kvartalets resultat idag 15:00 Central European Time. Deltagare ska ringa +41 91 610 4111. Media har också möjlighet att lyssna på konferensen.

Pressmeddelandet och en OH-presentation finns tillgängliga på hemsidan för ABB Investor Relations www.abb.com/investor-relations.

Inspelningen av konferensen finns tillgänglig under 72 timmar, ring +41 91 610 2500. PIN-koden är 605#.

ABB (www.abb.com) är världsledande inom kraft- och automationsteknik. Våra lösningar förbättrar prestanda och minimerar miljöpåverkan för energiföretag och industrier. ABB har ungefär 152 000 medarbetare i mer än 100 länder.

Detta pressmeddelande innehåller framåtsyftande information och uttalanden som inbegriper risker och osäkerheter vilka kan göra att de faktiska resultaten avviker. Dessa uttalanden baseras på nuvarande förväntningar, uppskattningar och prognoser om världsekonomin, ekonomin i de regioner och branscher som är viktiga marknader för ABB Ltd och ABB Ltds verksamhetsområden. Dessa förväntningar, uppskattningar och prognoser är vanligen identifierbara i uttalanden som innehåller ord som t.ex. "väntar", "tror", "räknar med" eller liknande uttryck. Viktiga faktorer som kan få de faktiska resultaten att markant avvika från dessa förväntningar inkluderar, bland annat, ekonomin och marknaderna i de geografiska områden och branscher som är viktiga marknader för ABB Ltds verksamheter, marknadens mottagande av nya produkter och tjänster, förändringar av regleringar, räntor, förändringar av valutakurser samt andra faktorer som kan tas upp från tid till annan när det gäller ABB:s rapportering till US Securities and Exchange Commission. Även om ABB Ltd tror att förväntningar som avspeglas i sådana framåtsyftande uttalanden är grundade på förnuftiga antaganden kan företaget inte ge några garantier för att dessa förväntningar kommer att uppnås.

ABB Ltd
Resultaträkning, sammanfattning

	januari – mars (ej granskat) (i MUSD, förutom aktiedata)	
	2002	2001
Rörelsens intäkter	\$ 5 149	\$ 5 380
Rörelsens kostnader	(3 913)	(3 982)
Bruttovinst	1 236	1 398
Försäljnings- och administrationskostnader	(1 007)	(1 054)
Avskrivningar	(12)	(58)
Övriga intäkter (kostnader), netto	18	48
Resultat före räntenetto och skatter (EBIT)	235	334
Ränteintäkter och utdelningar	102	142
Räntekostnader och andra finansiella kostnader	(151)	(180)
Resultat från kvarvarande verksamhet före skatter och minoritetsintressen	186	296
Skatter	(57)	(87)
Minoritetsintressen	(21)	(8)
Resultat från kvarvarande verksamhet	108	201
Extraordinär vinst från återköp av obligationer, netto efter skatter	6	---
Kumulativ effekt av förändring av redovisningsprinciper (SFAS 133), netto efter skatter	---	(63)
Nettovinst	\$ 114	\$ 138
Utestående aktier, vägt genomsnitt (antal aktier i miljoner)	1 113	1 172
Utspädningseffekt (antal aktier i miljoner)	---	5
Utestående aktier, vägt genomsnitt vid full konvertering (antal aktier i miljoner)	1 113	1 177
Vinst per aktie, grundläggande:		
Resultat från kvarvarande verksamhet	\$ 0,10	\$ 0,17
Nettovinst	\$ 0,10	\$ 0,12
Vinst per aktie, vid full konvertering:		
Resultat från kvarvarande verksamhet	\$ 0,10	\$ 0,17
Nettovinst	\$ 0,10	\$ 0,12

ABB Ltd
Balansräkning, sammanfattning

	31 mars, 2002 (ej granskat)	31 december, 2001 (granskat)
	2002	(i MUSD) 2001
Likvida medel	\$ 3 992	\$ 2 767
Kortfristiga placeringar	2 591	2 946
Fordringar, netto	8 277	8 368
Varulager, netto	3 201	3 075
Förutbetalda kostnader och övrigt	1 973	2 358
Summa omsättningstillgångar	20 034	19 514
Långfristiga placeringar	4 399	4 263
Materiella anläggningstillgångar, netto	3 045	3 003
Goodwill och övriga immateriella tillgångar, netto	3 284	3 299
Investeringar och övrigt	2 277	2 265
Summa tillgångar	\$ 33 039	\$ 32 344
Leverantörsskulder	\$ 3 916	\$ 3 991
Övriga kortfristiga skulder	2 442	2 710
Kortfristig upplåning och kortfristig andel av långfristig upplåning	6 683	4 747
Upplupna skulder och övrigt	7 091	7 587
Summa kortfristiga skulder	20 132	19 035
Långsiktig upplåning	4 387	5 043
Pensioner och övriga relaterade ersättningar	1 687	1 688
Uppskjuten skatt	1 387	1 360
Övriga skulder	2 990	2 989
Summa skulder	30 583	30 115
Minoritetsintressen	217	215
Aktiekapital och övriga bundna fonder		
(1 280 009 432 registrerade aktier, 1 200 009 432 aktier utestående)	2 028	2 028
Balanserade vinstmedel	3 549	3 435
"Accumulated other comprehensive income"	(1 588)	(1 699)
Återköpta aktier, anskaffningsvärde (86 875 616 aktier)	(1 750)	(1 750)
Summa eget kapital	2 239	2 014
Summa skulder och eget kapital	\$ 33 039	\$ 32 344

ABB Ltd

Kassaflödesanalys, sammanfattning

	januari – mars (ej granskat) (i MUSD)	
	2002	2001
Kassaflöde från rörelsen		
Resultat från kvarvarande verksamhet	\$ 108	\$ 201
<i>Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet från rörelsen:</i>		
Avskrivningar	152	190
Omstruktureringskostnader	24	(8)
Pensioner och övriga relaterade ersättningar	1	1
Uppskjuten skatt	6	26
Nettovinst från försäljning av materiella anläggningstillgångar	(3)	(2)
Övrigt	(40)	(61)
Förändring av rörelsekapital		
Kortfristiga placeringar, handel (trading)	66	(36)
Kundfordringar	347	83
Varulager	(164)	(342)
Leverantörsskulder	(33)	100
Övriga tillgångar och skulder, netto	(602)	(369)
Summa kassaflöde från rörelsen	\$ (138)	\$ (217)
Kassaflöde från investeringsaktiviteter		
Förändring av långfristiga placeringar	(153)	(540)
Förvärv av kortsiktiga placeringar (andra än handel, trading)	(836)	(890)
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	(152)	(189)
Förvärv av verksamheter (netto efter förvärvade likvida medel)	(10)	(19)
Försäljning av kortfristiga placeringar (andra än handel, trading)	1 103	1 022
Försäljning av materiella anläggningstillgångar	23	23
Försäljning av verksamheter (netto efter avyttrade likvida medel)	170	8
Summa kassaflöde från investeringsaktiviteter	\$ 145	\$ (585)
Kassaflöde från finansieringsaktiviteter		
Förändring i kortfristiga lån	1 336	2 476
Transaktioner avseende aktiekapital och återköpta aktier	---	(579)
Utbetald utdelning	---	(502)
Övrigt	(69)	(24)
Summa kassaflöde från finansieringsaktiviteter	\$ 1 267	\$ 1 371
Kassaflöde från avvecklad verksamhet	(43)	(62)
Effekter av valutakursförändringar på likvida medel	(6)	(44)
Förändring av likvida medel, netto	1 225	463
Likvida medel vid årets början	2 767	1 397
Likvida medel vid periodens slut	\$ 3 992	\$ 1 860
Betalda räntor	\$ 137	\$ 177
Betalda skatter	\$ 43	\$ 122

ABB Ltd-noter till sammanfattning av finansiell redovisning (ej granskade av revisorerna)

(i MUSD, förutom aktiedata)

Not 1 Utvecklingen för den presenterade perioden:

Bolagsstämma

Vid bolagsstämman 12 mars 2002 godkände bolagets aktieägare beslutet att inte betala ut någon utdelning 2002. Därtill godkände aktieägarna beslutet, påkallat av förändrade marknadsförhållanden, att inte genomföra en nedsättning av aktiekapitalet motsvarande de 24 miljoner aktier som köptes under första halvåret 2001.

Omstruktureringsprogram

I juli 2001 meddelade företaget ett omstruktureringsprogram som förväntades sträcka sig över 18 månader. Detta omstruktureringsprogram initierades i en satsning på att förenkla produktlinjer, reducera överlappande verksamheter och genomföra andra neddragningsåtgärder som reaktion på konsolidering hos större kunder i vissa branscher.

Per den 31 mars 2002 redovisade företaget kostnader på 47 MUSD relaterade till personalminskningar och 6 MUSD relaterade till uppsägning av leasingavtal och övriga avvecklingskostnader associerade med omstruktureringsprogrammet. Dessa kostnader inkluderas i Övriga intäkter (kostnader), netto. Grundat på analys har ledningens uppskattning reviderats, resulterande i en minskning på 10 MUSD av de upplupna belopp för uppsägning av leasingavtal och övriga avvecklingskostnader. Denna revidering tas upp som en komponent under Övriga intäkter (kostnader), netto. Uppsägningsersättningar på 24 MUSD betalades ut under första kvartalet 2002 till ungefär 600 medarbetare och 8 MUSD betalades för att täcka kostnader associerade med uppsägning av leasingavtal och övriga avvecklingskostnader. Personalminskningarna inkluderar medarbetare inom produktion, ledning och administration. Den 31 mars 2002 inkluderade upplupna skulder 102 MUSD för uppsägningsersättningar och 28 MUSD för uppsägning av leasingavtal och övriga avvecklingskostnader.

Som ett resultat av företagens omstrukturering har vissa tillgångar identifierats som nedskrivna eller kommer inte längre att användas i kvarvarande verksamhet. Företaget avsatte 12 MUSD för att skriva

ned dessa tillgångar till realiserbart nettovärde. Dessa kostnader inkluderas i övriga intäkter (kostnader), netto.

Lån

Bolagets totala utestående upplåning 31 december 2001 uppgick till 9 790 MUSD, av vilket 3 297 MUSD var i form av företagscertifikat med en genomsnittlig ränta på 2,7%. I mars 2002 använde Bolaget 2 845 MUSD, till en ränta på 4,7%, från en bankkredit på 3 miljarder USD som upprättades i december 2001, och använde en del av detta för att minska utestående upplåning genom företagscertifikat till 1 536 MUSD 31 mars 2002.

Åtaganden och ansvarsförbindelser

Asbestrelaterade skadeståndsanspråk

Ett dotterbolag till ABB upprätthåller en reserv för att täcka beräknade kostnader för asbestskadestånd och att bokföra en fordran motsvarande förväntade ersättningar från försäkringsbolaget. Reserven motsvarar uppskattning av kostnader associerade med asbestkraven, inklusive försvarskostnader, baserat på tidigare kravtrender, tillgänglig branschinformation och frekvensen av nya krav. Den 31 december 2001 hade dotterbolaget reserver på ungefär 940 MUSD för asbestrelaterade krav. Dotterbolaget har också redovisat fordringar på ungefär 150 MUSD den 31 december 2001 för sannolika ersättningar från försäkringar. Avdrag från försäkringsfordringar görs vid den tidpunkt när det är troligt att ersättning från försäkring inte är sannolik.

Antalet nya krav som registrerades under första kvartalet 2002 var ungefär 14 300, en minskning med fem procent jämfört med fjärde kvartalet 2001. Av de cirka 13 400 krav som gjordes upp under perioden, gjordes mer än 50 procent upp utan betalning. Uppgörelsekostnader innan återbetalning från försäkringsbolag var 51 MUSD, en ökning från 37 MUSD i det första kvartalet förra året. Som ett resultat av intensifierade ansträngningar att identifiera och göra upp relevanta krav i godo och bestrida krav som förefaller vara oberättigade, ligger antalet oavslutade krav kvar på ungefär 94 000 efter första kvartalet. Trenderna vad gäller registrering av nya

krav, krav som gjorts upp och kontanta ersättningar kan inte uppskattas tillförlitligt på grundval av första kvartalets utveckling och därmed har inga ytterligare avsättningar gjorts.

Not 2 Viktiga redovisningsprinciper

Sammanfattningen av den finansiella informationen har upprättats enligt allmänt vedertagna redovisningsprinciper i USA (US GAAP) och redovisas i USA-dollar om inget annat anges. Data för beställningsgång och antal medarbetare visas för att ge ytterligare information och krävs inte enligt US GAAP.

Aktiernas nominella värde anges i schweizerfranc (CHF). Sammanfattningen av den finansiella informationen den 31 mars 2002 bör läsas tillsammans med den finansiella informationen den 31 december 2001 som finns i företagets årsredovisning.

På bolagsstämman 20 mars 2001 godkände aktieägarna en delning av aktien i fyra. Aktiedelningen trädde i kraft 7 maj 2001. Alla aktiedata i den finansiella redovisningen redovisas som om aktiedelningen hade inträffat i början av den tidigaste av de perioder som presenteras.

Nya redovisningsstandarder

Bolaget redovisade för antagandet av Statement of Financial Accounting Standards No. 133, Accounting for Derivative Instruments and Hedging Activities, som en förändring i redovisningsprinciper. Beräknat på företagets derivatpositioner den 1 januari 2001 har företaget noterat en kumulativ effekt av redovisningsförändringen som leder till en förlust på 63 MUSD, netto efter skatter, i resultaträkningen och en minskning på 41 MUSD, netto efter skatter, i ackumulerad "other comprehensive income".

Financial Accounting Standards Board utgav i juni 2001 Statement of Financial Accounting Standards No. 141, Business Combinations, och Statement of Financial Accounting Standards No. 142, Goodwill and Other Intangible Assets, vilka ändrar redovisningen för företagssamgåenden, goodwill och identifierbara immateriella tillgångar. Alla företagssamgåenden initierade efter 30 juni 2001 måste redovisas enligt förvärvsmetoden. Goodwill från förvärv

slutförda efter detta datum kommer inte att skrivas av. Från den 1 januari 2002 måste bolaget pröva all goodwill för nedskrivning (impairment) och göra en övergångsjustering om nedskrivning förekommer. Bolaget förväntar inte att göra en materiell övergångsjustering i samband med specificerade prov som visar att goodwill är nedsatt (impaired) under 2002. Bolaget har redovisat en kostnad för avskrivning av goodwill på 46 MUSD för de tre månader som slutade 31 mars 2002. I enlighet med detta skulle resultat från kvarvarande verksamhet och nettovinst ha blivit 247 MUSD (0,21 USD per aktie) respektive 184 MUSD (0,16 USD per aktie), under de tre månader som slutade den 31 mars 2001, om Bolaget inte hade redovisat avskrivningskostnader för goodwill som inte längre skrivs av i enlighet med SFAS 142.

Financial Accounting Standards Board utgav i augusti 2001 Statement of Financial Accounting Standards No. 144, Accounting for the Impairment or Disposal of Long-Lived Assets. Detta Statement ersätter Statement of Financial Accounting Standards No. 121, Accounting for the Impairment of Long-Lived Assets and for Long-lived Assets to Be Disposed Of, samtidigt som många av dess krav för redovisning av förluster och mätning rörande nedskrivning (impairment) bibehålls. Dessutom kräver Statement användningen av en redovisningsmodell för långlivade tillgångar som ska avyttras via försäljning och breddar redovisningen av utvecklad verksamhet till att inkludera fler avyttringstransaktioner. Bolaget antog detta Statement den 1 januari 2002. Effekten av antagandet av SFAS 144 var inte materiell, trots att bolaget förväntas presentera flera avyttringar som utvecklad verksamhet som ett resultat efter antagandet av SFAS 144.

Not 3 Förändring av eget kapital, sammanfattning

Ingående balans 1 januari 2002	\$ 2 014
Comprehensive income:	
Nettovinst	114
Valutakursdifferenser	69
Icke-realiserade förluster på "available-for-sale securities", netto efter skatter	10
Derivat som kvalificeras som riskgardering (SFAS 133), netto efter skatter	32
Total comprehensive income	225
Balans den 31 mars 2002	\$ 2 239

Not 4 Information per division och region

Under 2001 omgrupperade Bolaget sin världsomspännande verksamhet kring kundgrupper och ersatte sina tidigare affärssegment med fyra slutkundsdivisioner, två kanalpartnerdivisioner samt en division för finansiella tjänster. De fyra slutkundsdivisionerna – Utilities (energi), Process Industries (processindustri), Manufacturing and Consumer Industries (tillverknings- och konsumentvaruindustri), Oil, Gas and Petrochemicals (olja, gas och petrokemi) – ger slutkunder tillgång till den fulla bredden hos ABB:s produkter, tjänster och lösningar. De två kanalpartnerdivisionerna – Power Technology Products (kraftprodukter) och Automation Technology Products (automationsprodukter) – betjänar externa partners direkt, till exempel distributörer, grossister, systemintegratörer och OEM-kunder (slutprodukttillverkare) samt slutkunder indirekt genom slutkundsdivisionerna. Kanalpartnerdivisionerna. Divisionen Financial Services (finansiella tjänster) tillhandahåller tjänster och projektstöd till ABB och externa kunder.

- ABB:s division Utilities (energi) betjänar el-, gas- och vattenföretag – oavsett om de är statligt ägda eller privata, globala eller lokala, eller om de verkar på reglerade eller avreglerade marknader – med ett brett utbud av produkter, tjänster och system. Våra huvudsakliga kunder är kraftbolag, ägare och operatörer av kraftnät, elhandlare och lokala elbolag.

- Divisionen Process Industries (processindustri) betjänar företag inom kemi, gas, läkemedel och bioteknik, marin, metall, mineral, gruvor, cement, papper, petroleum, tryckning och turboladdare med processspecifika produkter och tjänster kombinerade med ABB:s teknik inom kraft och automation.

- Divisionen Manufacturing and Consumer Industries (tillverknings- och konsumentvaruindustri) säljer produkter, lösningar och tjänster för att förbättra kundens produktivitet och konkurrenskraft inom områden som fordonsindustri, telekom, konsumentvaruindustri, livsmedelsindustri, tillverkningsindustri, elektronik, flygplatser, paket- och varudistribution samt officiella och kommersiella byggnader.

- Divisionen Oil, Gas and Petrochemicals (olja, gas och petrokemi) levererar ett helhetligt utbud av produkter, system och

tjänster till den globala olje-, gas- och petrokemiindustrin, från utveckling av utvinningstekniker onshore och offshore till konstruktion och leverans av produktionsanläggningar, raffinaderier och petrokemiska anläggningar.

- Divisionen Power Technology Products (kraftprodukter) täcker hela teknikspektrat för kraftöverföring och kraftdistribution. Det inkluderar transformatorer, ställverk, brytare, kondensatorer, kablar liksom andra produkter och tekniker för hög- och mellan-spänningsapplikationer. Produkterna används i industriella och kommersiella tillämpningar och av kraftbolag. De säljs av ABB:s slutkundsdivisioner liksom av externa kanalpartners, till exempel distributörer, systemintegratörer och OEM-kunder (slutprodukttillverkare).

- Divisionen Automation Technology Products (automationsprodukter) tillhandahåller produkter, system, mjukvara och tjänster för automation och optimering av tillverkningsprocesser. Viktiga tekniker inkluderar mätning, styrning, instrumentering, processanalys, drivutrustning, motorer, kraftelektronik, robotar och lågspänningsprodukter – vilka alla utvecklas inom arkitekturen Industrial IT för automations- och informationslösningar i realtid. Dessa tekniker säljs till kunder genom slutkundsdivisioner liksom via externa kanalpartners, till exempel grossister, distributörer, OEM-kunder (slutprodukttillverkare) och systemintegratörer.

- Divisionen Financial Services (finansiella tjänster) stöder sina interna och externa kunder med innovativa finansiella lösningar inom strukturerad finansiering, leasing, utveckling och ägarskap av projekt, konsulttjänster, försäkring och internbanksverksamhet.

Bolaget utvärderar divisionerna med hänsyn till resultat före räntenetto och skatter (EBIT), vilket exkluderar ränteintäkter och utdelningar, räntekostnader, skatter, minoritetsintressen och resultat från utvecklad verksamhet, netto efter skatter. I överensstämmelse med SFAS 131, Disclosures about Segments of an Enterprise and Related Information, redovisar Bolaget divisionernas intäkter, avskrivningar, EBIT och rörelsens nettotillgångar, alla vilka har omräknats för att avspegla förändringarna i Bolagets interna struktur, inklusive effekten av ökade interna transaktioner mellan divisionerna. Följaktligen har divisionernas intäkter och EBIT redovisats som om vissa

tidigare försäljningar till tredje part från dotterbolag i produktdivisionerna hade gått via andra divisioner, vilket skulle ha varit fallet enligt den nya kundcentrerade strukturen. Ledningen har räknat om historisk finansiell information för divisionerna på detta sätt för att möjliggöra analys av trender för divisionernas intäkter och marginaler på ett sätt som är förenligt med Bolagets nya interna struktur och transaktionsflöden.

Nyliga händelser

I linje med Bolagets strategi att fokusera på kraft- och automationsteknik för kraft- och industrikunder, meddelade Bolaget att det ämnar avyttra affärsområdet Building Systems, för närvarande del av divisionen Manufacturing and Consumer Industries. De övriga tre affärsområdena inom divisionen Manufacturing and Consumer Industries ska kombineras med divisionen Process Industries till en ny division Industries (industri).

Not 5 Sammanfattning av balansräkning för ABB Ltd Consolidated, ABB Group och Financial Services (ej granskad av revisorerna)

För balansräkningsdata på denna sida innebär "ABB Ltd Consolidated" (ABB Ltd konsoliderat) att räkenskaperna för ABB Ltd och alla dotterbolag presenteras i sammanfattning på basis av US GAAP där alla betydande företagsinterna balanser elimineras i konsolideringen. Balansräkningsdata för "Financial Services" (Finansiella tjänster) och "ABB Group" (ABB-koncernen) rapporteras på samma basis som ledningen använder för att utvärdera divisionsprestanda vilket inkluderar följande justeringar:

– "Financial Services" representerar räkenskaperna för alla dotterbolag inom Bolagets division Financial Services, med netto företagsinterna balanser och vissa kapitaltillskott mottagna från andra dotterbolag i ABB presenteras på en rad.

– "ABB Group" (ABB-koncernen) representerar räkenskaperna hos ABB Ltd och alla dess dotterbolag andra än dem inom divisionen Financial Services, med netto företagsinterna balanser och Bolagets investering i sin division Financial Services presenterade på en rad. För denna presentation syften redovisas ABB:s investering i sin division Financial Services enligt kapitalandelsmetoden.

Segment data	Beställningsingång januari – mars		Intäkter januari – mars	
	2002	2001	2002	2001
Utilities	\$1 455	\$1 700	\$ 1 075	\$ 1 196
Process Industries	808	1 055	633	775
Mfg and Consumer Industries	959	1 337	841	1 163
Oil, Gas and Petrochemicals	627	961	972	769
Power Technology Products	1 133	1 105	992	855
Automation Technology Products	1 320	1 419	1 221	1 276
Financial Services	336	479	336	479
Corporate/ Other (1)	(1 115)	(1 270)	(921)	(1 133)
Totalt	\$ 5 523	\$ 6 786	\$ 5 149	\$ 5 380
	EBIT (rörelseresultat) januari – mars		Avskrivningar januari – mars	
	2002	2001	2002	2001
Utilities	\$ 32	\$ 40	\$ 12	\$ 18
Process Industries	30	35	9	17
Mfg and Consumer Industries	(6)	37	6	12
Oil, Gas and Petrochemicals	45	41	11	17
Power Technology Products	66	64	32	29
Automation Technology Products	81	112	41	61
Financial Services	82	84	4	6
Corporate/Other (1)	(95)	(79)	37	30
Totalt	\$ 235	\$ 334	\$ 152	\$ 190
	Rörelsens nettotillgångar ⁽²⁾		Antal medarbetare	
	31 mars 2002	31 dec 2001	31 mars 2002	31 dec 2001
Utilities	\$ 909	\$ 795	16 265	15 745
Process Industries	866	738	15 895	15 937
Mfg and Consumer Industries	258	249	25 426	29 455
Oil, Gas and Petrochemicals	448	315	13 490	13 471
Power Technology Products	1 454	1 311	28 060	27 555
Automation Technology Products	2 643	2 558	39 283	39 834
Financial Services	11 389	10 926	1 230	1 220
Corporate/Other ⁽¹⁾	(3 689)	(3 114)	12 180	13 648
Totalt	\$ 14 278	\$ 13 778	151 829	156 865
Geografisk information				
	Beställningsingång ¹⁾ januari – mars		Intäkter ¹⁾ januari – mars	
	2002	2001	2002	2001
Europa	\$ 2 795	\$ 3 699	\$ 2 631	\$ 2 940
Region Amerika	1 652	1 828	1 222	1 400
Asien	617	685	635	564
Mellanöstern och Afrika	459	574	661	476
Totalt	\$ 5 523	\$ 6 786	\$ 5 149	\$ 5 380
<small>¹⁾ Beställningsingång och intäkter avspeglar de regioner där kunden är lokaliserad.</small>				

Not 5 Sammanfattning av balansräkning för ABB Ltd Consolidated, ABB Group och Financial Services
(ej granskad av revisorerna)

För balansräkningsdata på denna sida innebär "ABB Ltd Consolidated" (ABB Ltd konsoliderat) att räkenskaper för ABB Ltd och alla dotterbolag presenteras i sammanfattning på basis av US GAAP där alla betydande företagsinterna balanser eliminerats i konsolideringen. Balansräkningsdata för "Financial Services" (Finansiella tjänster) och "ABB Group" (ABB-koncernen) rapporteras på samma basis som ledningen använder för att utvärdera divisionsprestanda vilket inkluderar följande justeringar:

- "Financial Services" representerar räkenskaper för alla dotterbolag inom Bolagets division Financial Services, med netto företagsinterna balanser och vissa kapitaltillskott mottagna från andra dotterbolag i ABB presenteras på en rad.

- "ABB Group" (ABB-koncernen) representerar räkenskaper hos ABB Ltd och alla dess dotterbolag andra än dem inom divisionen Financial Services, med netto företagsinterna balanser och Bolagets investering i sin division Financial Services presenterade på en rad. För denna presentations syften redovisas ABB:s investering i sin division Financial Services enligt kapitalandelsmetoden.

MUSD	ABB Ltd konsoliderat		ABB-koncernen ¹⁾		Financial Services	
	31 mars 2002	31 dec 2001	31 mars 2002	31 dec 2001	31 mars 2002	31 dec 2001
Likvida medel och kortfristiga placeringar	\$ 6 583	\$ 5 713	\$ 2 699	\$ 1 667	\$ 3 884	\$ 4 046
Fordringar, netto	8 277	8 368	5 847	5 810	2 430	2 558
Varulager, netto	3 201	3 075	3 200	3 074	1	1
Förutbetalda kostnader och övrigt	1 973	2 358	1 114	1 169	859	1 189
Summa omsättningstillgångar	20 034	19 514	12 860	11 720	7 174	7 794
Långfristiga placeringar	4 399	4 263	545	452	3 854	3 811
Materiella anläggningstillgångar, netto	3 045	3 003	2 967	2 938	78	65
Goodwill och övriga immateriella tillgångar, netto	3 284	3 299	3 201	3 217	83	82
Investeringar och övrigt	2 277	2 265	1 585	1 601	692	664
Netto företagsinterna balanser	-	-	634	-	940	2 106
Summa tillgångar	\$ 33 039	\$ 32 344	\$ 21 792	\$ 19 928	\$ 12 821	\$ 14 522
Leverantörsskulder	\$ 3 916	\$ 3 991	\$ 3 890	\$ 3 956	\$ 26	\$ 35
Övriga kortfristiga skulder	2 442	2 710	1 457	1 641	985	1 069
Kortfristig upplåning ²⁾	6 683	4 747	3 288	240	3 395	4 507
Upplupna skulder och övrigt	7 091	7 587	4 060	4 285	3 031	3 302
Summa kortfristiga skulder	20 132	19 035	12 695	10 122	7 437	8 913
Långsiktig upplåning	4 387	5 043	1 774	2 020	2 613	3 023
Pensioner och övriga relaterade ersättningar	1 687	1 688	1 680	1 681	7	7
Uppskjuten skatt	1 387	1 360	664	575	723	785
Övriga skulder	2 990	2 989	2 523	2 529	467	460
Netto företagsbolagsinterna balanser	-	-	-	773	-	-
Summa skulder	30 583	30 115	19 336	17 700	11 247	13 188
Minoritetsintressen	217	215	217	214	-	1
Summa eget kapital	2 239	2 014	2 239	2 014	1 574	1 333
Summa skulder och eget kapital	\$ 33 039	\$ 32 344	\$ 21 792	\$ 19 928	\$ 12 821	\$ 14 522

⁽¹⁾ ABB industriverksamheter/holdingbolag med redovisning av del i Financial Services enligt kapitalandelsmetoden

⁽²⁾ Inkluderar kortfristig andel av långsiktig upplåning

⁽³⁾ Vissa belopp omklassificerade för att överensstämma med Bolagets nuvarande redovisning

ABB lägger verksamheten Financial Services under den nya finans- och ekonomichefen (CFO)



ABB lägger sin division Financial Services under den tillträdande ekonomi- och finanschefen (CFO) samt vice VD Peter Voser (ovan).

Voser, som började på ABB denna månad, får med omedelbar verkan ansvar för divisionens fyra affärsområden – Structured Finance, Equity Ventures, Treasury och Insurance. De övriga koncernfinansfunktionerna, Controlling, Corporate Finance & Taxes, Real Estate, Risk Management & Insurance och Value Services rapporterar redan till ekonomi- och finanschefen.

Gruppfunktionen Strategy and Ventures, som omfattar enheten Mergers and Acquisitions, ska också rapportera till ekonomi- och finanschefen.

"Mot bakgrund av det ökande behovet av nära samordning av våra funktioner och verksamheter inom det finansiella området har vi beslutat att lägga dem under ledning och styrning av CFO," säger vd och koncernchefen Jörgen Centerman. "Denna organisationsförändring kommer också att stärka den övergripande styrstrukturen."

Verksamheten inom Financial Services ska fortsätta att rapportera som en division.

Jan Roxendal, som framgångsrikt lett ABBs division Financial Services sedan 1991 och varit medlem av ABBs koncernledning sedan 1998, har beslutat att lämna företaget men ska vara tillgänglig för en övergångsperiod om tre månader.

Zürich, Schweiz, 2002-03-12

ABB erhåller fullständiga åtaganden för bankkredit på 3 miljarder USD

ABB har erhållit åtaganden från Barclays, Citigroup och Credit Suisse First Boston att fullt ut finansiera företagens bankkredit på 3

miljarder USD, som håller på att slutjusteras. Detta kommer att öka företagets finansiella flexibilitet och ersätta den existerande ratingkopplade klausulen med normala marknadsvillkor.

"Denna överenskommelse ger oss en stark bas från vilken vi kan inbjuda våra relationsbanker att delta i en justerad bankkredit," säger Peter Voser, ABB:s finans- och ekonomichef. "Detta borde innebära ett slut för oron över ABB:s likviditet."

Voser sade också att ABB ämnar gå till kapitalmarknaderna för att uppbåda ytterligare 2 miljarder USD genom en kombination av obligationer och konvertibla obligationer för att utsträcka skuldernas förfalldatum och diversifiera finansieringskällorna. Villkoren kommer att meddelas närmare introduktionsdatumet under andra kvartalet 2002.

Som en del i företagets meddelade portföljförändringsprogram bekräftade ABB att bolaget för långt framskridna förhandlingar med ett antal parter för att sälja sin verksamhet Structured Finance, en del i divisionen Financial Services. Denna affär beräknas slutföras under tredje kvartalet.

Voser tillade: "Genom dessa åtgärder är ABB på rätt väg med sin finansieringspolicy. Vi har eliminerat vårt beroende av de instabila kortfristiga kapitalmarknaderna; vi utsträcker förfalldatumsprofilen för vår skuldsättning; och vi kommer att återbetala åtminstone 1,5 miljarder USD av netto-skuldsättningen till årsslutet."

Zürich, Schweiz, 2002-04-02

ABB får beställning värd 165 MUSD för att bygga ut en etylenfabrik i Polen

ABB har fått en beställning värd 165 MUSD för att bygga ut en etylenfabrik i Polen. Projektet kommer att öka landets produktion av etylen och propylen markant.

"Detta kontrakt innebär ett gott bevis för vår etylienteknik och vår förmåga att arbeta i länder med hög potential," säger Gorm Gundersen, vice VD och ansvarig för ABB:s division Olja, gas och petrokemi.

ABB ska modernisera den 21 år gamla fabriken som är utrustad med tidigare teknik från ABB (Lummus). Fabriken ligger i Plock ungefär 100 kilometer från Warszawa. Ny teknik kommer att öka kundens etylenproduktion från 360 000 till 660 000 ton per år och propylenproduktionen från 130 000 till 315 000 ton per år. PKNs etylenkrackare är den största etylenfabriken i Polen.

ABB är ledande på etylienteknik med ungefär 40 procent av världens etylenkapacitet. Fabriken ska konstrueras i Tyskland och det lokala arbetet ska utföras av såväl ABB-personal som lokala entreprenörer i Polen. Projektet är klart i slutet av 2004.

PKN ORLEN S.A. är ett av de största företagen i Central- och Östeuropa, noterat på börserna i Warszawa och London och handlas på OTC-marknaden i USA. Det har Polens största råoljeraffinaderi och är leverantör av högklassiga petroleumprodukter samt har ett omfattande distributionssystem bestående av grossist- och detaljhandel inklusive det största nätverket av bensinstationer i Polen. De har också betydande investeringar i telekomsektorn i Polen.

Zürich, Schweiz, 2002-01-28

ABB accelererar Industrial IT programmet

ABB ökar takten certifieringen av sina erbjudanden inom Industrial IT. Cirka 3000 produkter har certifierats som en del i ABBs satsning på att förenkla integration och användning av hela sitt produktsortiment för kraft och industrikunder.

Tusentals produkter är nu certifierade enligt ny standard Vid utgången av 2001 hade ABB certifierat 1000 produkter, vilket överträffade målet på 800 produkter.

"ABB:s tekniker utvecklas snabbt under en enhetlig struktur för informationshantering som omvandlar hela vårt produkterbjudande till ett integrerat modulsystem," säger ABB:s vd och koncernchef Jörgen Centerman. "Med Industrial IT kan våra kunder bygga skräddarsydda lösningar för sin verksamhet, vilket hjälper dem att förbättra sin produktivitet."

Industrial IT är ABB:s struktur för informationshantering baserat på en öppen industristandard som länkar samman ABBs kraft- och automationsprodukter. Det innebär att produkterna blir lättare att konfigurera, installera, handha och underhålla i realtid. Målet är att kunderna ska kunna integrera industrisystem och informationsteknik genom att styra och hantera information om produktionsanläggningar och affärssystem.

Produkter enligt Industrial IT från ABB, eller deras samarbetspartners, levereras med programvara som innehåller detaljerad information om produkten, som handböcker, ritningar, fjärrstyrningsgränssnitt och konfigureringsverktyg.

När en produkt certifieras enligt Industrial IT installeras (till exempel en sensor, robot, motor, transformator, etc.), kan mjukvaran kopieras, klistras in och länkas in i kundens övervaknings- och styrsystem. Med ett enkelt musklick öppnas hela utbudet av information som behövs för att konfigurera, felsöka eller optimera en given komponent.

Den första produkten från en extern leverantör att bli certifierad enligt Industrial IT är en uppsättning program för underhåll, en del av IFS Applications från den svenska mjukvarutillverkaren IFS AB.

Zürich, Schweiz, 2002-02-06

ABB har som första robot-leverantör sålt 100 000 robotar

ABB meddelade i dag att man har sålt robot nr. 100 000, och att man därmed blivit det första företaget i världen som har uppnått denna milstolpe. ABB:s robotar används inom en lång rad områden – från bilfabriker till livsmedels-, läkemedels- och konsumentelektronikindustrier och för tillverkning av choklad.

"Detta är en stor milstolpe för oss som företag, och det skickar en stark signal till våra konkurrenter," sade Jouko Karvinen, VD och chef för ABB:s division Automation Technology Products. "Vi är världens första företag som säljer så många robotar, vilket innebär att våra kunder – från biltillverkare till läkemedelssortering – har ett enormt förtroende för vår teknik. Det betyder också att vi har världens största installerade robotbas globalt sett."

ABB tillverkade sin första robot 1974. Vid den tiden användes företagets robotar i första hand för att betjäna maskiner och för materialhantering. Nästan 30 år senare svarar denna marknad för c:a 30% av de robotar som säljs över hela världen. Enligt International Federation of Robotics är svetsning, speciellt inom fordonsindustrin, i dag den största robotapplikationen.

"I mitten av 80-talet utökade vi vår robotportfölj med speciella målningsrobotar, som också de var avsedda för bilindustrin. Vi arbetade för att utöka användningsområdet med mjukvaruspecifika applikationer," sade Karvinen.

ABB:s robotteam, som arbetar i länder som Sverige, Norge, USA, Tyskland och Japan, har breddat roboturvalet under senare år. Bland många andra applikationer kan ABB:s robotar plocka choklad för företag som Lindt och Nestlé och sortera piller för läkemedelsgiganter som Novartis

och Bayer. USA-baserade företag för konsumentprodukter som Harley-Davidson använder ABB-robotar för att bygga och måla motorcyklar, och USA:s postverk använder ABB-robotar för att sortera post och paket.

ABB sade att dess robotar ligger främst i industrikurvan när det gäller mjukvarupaket för att öka effektivitet och produktivitet. Förra året släppte företaget till exempel ett robotstyrsystem med hög precision för styrning av laserskärning, som är tio gånger noggrannare än någon annan robot på marknaden. Systemet, som är populärt hos biltillverkare som behöver klocktillverkningsprecision vid tillverkning av dörrar och komplicerade delar, erbjöd tillverkarna skärprecision ned till 0,1 mm med en standardrobot i mellanstorlek.

Zürich, Schweiz, 2002-03-13

ABB får beställning värd 22 MUSD för att bygga IT-plattform för Korea Power Exchange

ABB meddelade att de har fått en beställning värd 22 MUSD från Korea Power Exchange att leverera IT-system och mjukvara till Sydkoreas avreglerade energimarknad.

ABB har fått beställningen som en del av ett internationellt konsortium tillsammans med det lokala företaget Korea Electric Power Data Network, och kommer att leverera system och mjukvara som gör det möjligt för marknadens aktörer att lägga bud, ta emot tilldelning och samverka med den centrala kraftbörsen. IT-systemet sköter också de matematiska modeller som används för att bestämma marknadspriser, skapa kraftgenereringsscheman och säkerställa hela landets elförsörjning.

Flera utvecklingsländer i Sydostasien har börjat omstrukturera sin energimarknad, säger Richard Siudek, vice vd och chef för divisionen ABB Utilities. "Vi är mycket glada över att kunna medverka i den processen. Det här projektet kommer att sätta standarden för avreglerade kraftmarknader i hela Sydostasien samt kommer att hjälpa den sydkoreanska energimarknaden att möta kraven från en stark ekonomi och stödja framtida tillväxt."

ABB:s underleverantör OM Technology Energy Systems kommer att leverera betalningssystemet. Korea Electric Power Data Network kommer att tillhandahålla delar av systemets hårdvara samt lokal implementering och support, medan deras underle-

verantör Samsung SDS kommer att leverera resten av hårdvaran och mätsystemet. Det totala värdet på beställningen är mer än 37 MUSD (50 miljarder KW).

IT-systemet ska levereras under juli 2002. Den avreglerade kraftmarknaden i Sydkorea kommer enligt planerna öppnas den 1 januari 2003.

"ABB vann en avgörande seger i vår tekniska bedömning," säger Kim Young Chang, chef för Korea Power Exchange. "Deras system kan optimera både energimarknaden och servicen samtidigt. De har också stor erfarenhet, tack vare tidigare leveranser av IT-system som betjänar energimarknaderna i de stora ekonomierna USA och Kanada. Det var också en viktig faktor i vårt beslut."

Den koreanska energimarknaden är ungefär lika stor som den i Kalifornien och växer snabbt, med en genereringskapacitet på 48 000 MW och en efterfrågan på som mest 41 000 MW under 2000. Under den senaste tioårsperioden har genereringskapaciteten mer än fördubblats medan efterfrågan årligen har ökat med i genomsnitt 10 procent.

Zürich, Schweiz, 2002-03-20

ABB får beställning värd 32 MUSD i Saudi-Arabien

ABB har fått en beställning värd 32 MUSD från Jubail United Petrochemical Company i Saudiarabien på ett nytt gasisolerat ställverk, teknisk uppgradering av två befintliga transformatorstation samt en 22 kilometer lång kraftöverföring. Sekundärstationerna ska anslutas till nätet som ägs av Saudi Electricity Company – Eastern Region Branch, och kommer därmed att öka effektiviteten, stabiliteten och produktiviteten, sade ABB.

Den här beställningen visar hur viktigt det är att arbeta tillsammans med nyckelkunder för att öka vår förståelse för deras tekniska utmaningar," säger Dinesh Paliwal, vice vd och chef för divisionen processindustri. "Det understryker också vår förmåga att tillhandahålla petrokemiindustrin med helhetslösningar inom elektrifiering."

ABB ska konstruera, leverera, installera och ta i drift ett 230 kilovolts gasisolerat ställverk, bygga ut och modifiera två befintliga ställverk samt den anslutande 22 kilometer långa kraftöverföringen. Arbetet ska vara slutfört i juli 2003.

Zürich, Schweiz, 2002-03-01

Kina

ABB ökar andelen i tillverkningen av krafttransformatorer i Chongqing

ABB meddelade att företaget har investerat ytterligare 10 MUSD i Chongqing för att öka sin ledande ställning beträffande krafttransformatorer för att stödja regeringens utvecklingsstrategi för den västra regionen.

"Chongqing är den mest industrialiserade, staden i den västra regionen. Den spelar en viktig roll när det gäller att leda regionens utveckling. Vårt transformatorföretag, det modernaste och det enda som ligger strategiskt placerat i den sydvästra delen av landet och som kan hantera transformatorer på 500 kV-nivån, ligger väl placerat för att ta hand om de rika vattenkraftresurserna och att delta i landets program överföring av elektricitet från väst till öst", sade Peter Leupp, VD och nationell chef för ABB Kina.

Tillsammans med lokala investerare är ABB Chongqing Transformers Co. Ltd. ABB:s klart största investering i Kina, med en personalstyrka på 700 personer. Orderingen för 2001 översteg 10 000 MVA. Med den ytterligare investeringen är ABB majoritetsägare i samarbetsföretaget.

Beijing 2002-03-05

Tyskland

Första beställningen från Afghanistan till ett tyskt företag – ABB levererar ljus till Kabul

ABB i Tyskland har blivit det första företaget som får en beställning som en del av återuppbyggnaden av Afghanistan. Fram till sommaren kommer ABB att se till att de viktigaste gatorna och torgen i Kabul får belysningen igen. Sammanlagt 1200 lyktstolpar, tillsammans med nödvändig elutrustning, skall levereras för detta ändamål. Beställningen är värd 850 000 EUR.

"Vi är glada att vi kan hjälpa befolkningen i Kabul på ett så praktiskt sätt. Alla som har erfarenhet av strömavbrott i en stad vet att ljus betyder mer än något annat: större säkerhet," förklarar Dr. Joachim Schneider,

styrelsemedlem i ABB i Tyskland, och ansvarig för kraftförsörjnings- och kraftteknikprodukter.

Projektet finansieras av Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW), och det genomförs i samarbete med ABB i Pakistan. Under offertprocessen kunde ABB använda sin globala närvaro som en mycket god fördel. Projektet styrs från Mannheim, men det kommer också att skapa regional värdeökning hos ABB i Pakistan. Grunden för beställningen lades i februari i år vid ett besök av en tysk affärsdelegation där en representant för ABB deltog.

ABB i Tyskland uppnår en omsättning på 3,1 miljarder Euro med nästan 20 000 anställda.

Mannheim / Kabul 2002-04-10

Indien

ABB öppnar forskningscenter i Indien



ABB öppnade idag ett forsknings- och utvecklingscentrum i Bangalore för att fokusera på programvaruutveckling och industriell informationsteknik, eller Industrial IT. Med Industrial IT integrerar ABB hela företagets kraft- och automationsteknikerbjudande för att möjliggöra för kraft- och industrikunder att göra sina installationer mera effektiva.

Första av två forsknings- och utvecklingscentra i Asien som ska fokusera på industriautomationsteknik, eller Industrial IT "Detta nya centrum för programvaruutveckling är en del av vårt program för att göra våra produkter mer intelligenta och är

också en central del av vår strategi för Asien som en tillväxtmarknad på lång sikt," säger Jörgen Centerman, ABB:s vd och koncernchef. "Det stärker vårt åtagande att öka antalet produkter och tjänster som vi anpassar enligt Industrial IT för våra kunder."

2001 hade ABB intäkter på 2,7 miljarder USD i Asien, samma nivå som 2000. Det hade 11 procent av medarbetarna i regionen. Att anpassa produkter och tjänster enligt Industrial IT är en rigorös process som behöver stödas av särskilda forskare. Detta inkluderar utveckling av programvara och att certifiera företagets produkter och tjänster så att de kan kombineras till intelligenta paketlösningar för kunderna.

Till exempel kan kunder inom papper och massa använda Industrial IT för att länka samman alla produkterna (motorer, ventiler, sensorer, manöverdon, etc.) i anläggningen med affärsprocesserna (ERP-system eller affärssystem etc.) som används för att styra fabriken. Detta skapar ökad kvalitet, effektivitet och produktion. I början av februari meddelade ABB att man hade anpassat fler än 3000 produkter efter Industrial IT.

Markus Bayegan, ABB:s forskningschef, inviger centrat i Bangalore: "Med denna nya FoU-anläggning kan vi dra fördel av Indiens starka ställning inom informationsteknik och programvaruutveckling."

Det nya ABB-centrat, ett helägt dotterbolag beläget i teknikbyn International Technology Park (ITPL) i Bangalore, kommer till en början att sysselsätta 30–50 programmerare och ingenjörer.

ABB har 3 800 medarbetare i Indien, som arbetar inom hela spektrat av produkter, projekt och tjänster. ABB-koncernen investerar ungefär sju procent av intäkterna på tekniska innovationer – 654 MUSD per år på forskning och utveckling och 916 MUSD per år på orderrelaterad utveckling. ABB har fyra globala labb, hopkopplade i nätverk, i USA, Europa och Asien. Sammanlagt har ABB-koncernen ungefär 6000 forskare.

ABB ska öppna ytterligare ett forsknings- och utvecklingscentra i Kina i mitten av 2002.

Zürich, Schweiz 2002-02-18

ABB-gruppen bygger ut transformatorfabriken i Vadodara

ABB meddelar att man kommer att bygga ut transformatorfabriken i Vadodara, Indien.

Detta gör det möjligt för företaget att tillverka hela serien krafttransformatorer upp till 400 kV.

Den moderna fabriken i Vadodara byggdes upp från grunden och togs i drift 1999. Sedan uppstartfasen har fabriken visat genomgående goda produktprestanda. Den har hittills levererat 35 kraft- och traktionstransformatorer med varierande kapaciteter och komplexitet till stora indiska kraftförsörjnings- och industriföretag. Bland dessa finns Punjab State Electricity Board (PSEB), Gujarat Electricity Board (GEB), Bhakra Beas Management Board (BBMB), Hindalco och Indian Railways.

Som ett resultat av de högkvalitativa leveranserna har företaget nyligen också kunnat exportera transformatorer till USA och Bangladesh, och det har fått en stor order från Syrien. "Detta utmärkta resultat har fått oss att besluta starta nästa fas i utvecklingen av fabriken och därmed avsevärt öka tillverkningskapaciteten," sade Peter Smits, chef för divisionen Power Technology Products.

New Delhi 2002-02-22

Sydafrika

ABB levererar ljus till folket i Mozambique

ABB i Sydafrika deltar i elektrifieringen av sydafrikanska hushåll i historiskt underutvecklade områden. Företaget utökar nu sin verksamhet med lokal expertis till att elektrifiera hela den sydafrikanska regionen.

ABB tänder Mozambique genom att föra fram sin expertis och teknik i inte mindre än tre elektrifieringsprojekt för EDM. Projektet Electricity 2, rehabiliteringspaket 3 för översvämningshjälp och projektet Xai xai omfattar alla monterade av stolpmonterade och tornmonterade transformatorer och sekundärstationsutrustning i provinserna Maputo och Gaza. ABB installerar också gatubelysning och ansluter både gamla och nya kunder.

Rehabiliteringspaket 3 för översvämningshjälp är ett projekt som syftar till att rehabilitera luftledningar för låg- och medelspanning som skadades under översvämningarna i Mozambique i 2000. För detta projektet tillhandahåller ABB nät- och infrastrukturmateriel som kablar, kopplingsapparater och klämmor i byggsatser till EDM för installation. Kontraktet är värt 2,2 MUSD.



Med omfattningen 11,5 MUSD är projektet Electricity 2 den största elektrifieringsordern ABB Sydafrika någonsin har fått. Detta projekt kommer att ge elkraft till 3800 hushåll. Det skall vara avslutat i maj nästa år (2003). Xai xai-projektet, värt 1 MUSD, ansluter 1200 hushåll i juli 2002.

"Det finns ett enormt behov för elektrifiering i SADC-regionen, eftersom de flesta länder har mindre än 10% av hushållen elektrifierade. Vi tror att den ekonomiska utvecklingen och elektrifieringen går hand i hand, och erfarenheten har lärt oss att när en ekonomi växer med en viss procentsats kommer elkonsumenterna att öka med dubbla den procentsatsen," säger Carlos Pone, vd och koncernansvarig för ABB i Sydafrika.

ABB i södra Afrika sysselsätter 3000 människor. Det har företag i Angola, Botswana, Lesotho, Malawi, Mozambique, Namibia, Swaziland, Zimbabwe, Zambia och Folkrepubliken Kongo.

Johannesburg 2002-01-30

Dessa pressmeddelanden innehåller framåtsyftande information och tillkännagivanden som är utsatt för risker och osäkerheter som kan medföra att de verkliga resultaten kan bli skiljaktiga. Dessa tillkännagivanden är baserade på aktuella förväntningar, beräkningar och prognoser om globala ekonomiska förhållanden, de ekonomiska förutsättningarna för varje region och företaget som är huvudmarknader för ABB Ltd och ABB Lts affärsområden. Dessa förväntningar, beräkningar och prognoser identifieras i allmänhet av tillkännagivanden som innehåller orden "förväntar", "tror", "uppskattar" eller liknande uttryck. Viktiga faktorer som kan medföra att det verkliga resultatet skiljer sig materiellt från dessa förväntningar omfattar, bland andra, ekonomiska och marknadsförutsättningar i de geografiska områdena och industrierna som är huvudmarknader för ABBs affärsverksamhet, hur marknaden accepterar nya produkter och tjänster, ändringar i nationella föreskrifter, räntor, valutakurser och andra sådana faktorer som kan diskuteras från tid till annan mellan ABB och U.S. Securities and Exchange Commission. Även om ABB anser att dess förväntningar så som de återspeglas i sådana framåtriktade tillkännagivanden är baserade på rimliga antaganden, kan företaget inte ge några utfästelser att dessa förväntningar kan uppnås.

ABB Framgångsrika kundprojekt

Produktionen av förzinkat stål främjas av Industrial IT



April 2002 – Den finska ståttillverkaren Rautaruukki har ökat sin produktion av förzinkat stål med 450 000 ton per år, tack vare lösningar från ABB:s koncept Industrial IT.

En ny produktionslinje vid Rautaruukkis stålverk i Hämeenlinna kunde tas i bruk nästan en månad före utsatt tid, trots anläggningens komplexitet och behovet av leveranser och insatser från dussintals leverantörer.

ABB integrerade dessa leverantörers tekniska system och skapade processautomation och drivsystem som skräddarsyts efter Rautaruukkis noggranna specifikationer. Hela produktionslinjen för varmförzinkning styrs via ett enda användargränssnitt, som gäller för både drifts- och underhållspersonal.

Med systemen från ABB:s koncept Industrial IT kan operatörerna exakt styra varenda detalj i förzinkningsprocessen. Pålitlighet är ett centralt krav: här svetsas remsor av stål som väger 30 ton automatiskt samman till ett sammanhängande band, och varje stopp eller avbrott medför automatiskt stora ekonomiska förluster.

Personalen på Rautaruukki betecknar nu sin nya linje 3 som "21:a århundradets modernaste verktyg". Företagsledningen är också mycket nöjd. "ABB har skött det här projektet på ett utmärkt sätt, trots att vi hade gett dem ganska kort tid för att sätta upp systemet och för att starta och finjustera de olika funktionerna", säger produktionschef Jari Sivula vid Rautaruukki. "ABB avstämde alla delar av systemet till en integrerad helhet, vilket är mycket viktigt i en kontinuerlig process som vår."

Sedan produktionsstarten under 2000 har linje 3 ökat produktionen av förzinkat stål vid Hämeenlinna med 450 000 ton. Denna investering och andra har gjort Rautaruukki till en av Europas största stålproducenter, och till en av de mest kostnadseffektiva.

Indonesisk kraftöverföring – en unik utmaning

December 2001 – Indonesiens statliga elkraftsbolag, PT-PLN (Persero), förlitar sig på ABB:s know-how vid bygget av en kraftledning som sträcker sig 309 kilometer över den besvärligaste terräng som tänkas kan.

Det kontrakt som Persero har lagt ut är värt 65 miljoner USD och innebär att elektricitet ska överföras från nya kraftverk på östra Java till städerna Bandung, Yogyakarta och Jakarta på västra sidan av ön.

Förutom uppgiften att leda det konsortium som utför arbetet kommer ABB att stå för tekniska lösningar, konstruktion, leveransstyrning och logistik för detta massiva projekt, med 4000 arbetare på över 750 byggplatser. Konsortiet kommer att installera 7500 kilometer ledare, 380 000 isolatorer, samt en markförlagd optofiberkabel för telekommunikation.



Omkring 70 procent av kraftledningen, som är en utvidgning av 500-kilovoltsnätet på Java, kommer att sträcka sig över risfält. Detta innebär en verklig utmaning för teknikerna, som kommer att bygga 750 stolpar med en sammanlagd vikt på 26 000 ton. Persero bedömde att ett grundläggningssystem från ABB, specialutvecklat för mjuk mark, var rätt lösning för den nya kraftledningen.

Trots de tekniska svårigheterna kommer bygget att genomföras på bara 24 månader.

"ABB har den expertis och lokala know-how som krävs för ett snabbt förverkligande av ett så stort och geografiskt komplicerat projekt", säger Richard Sludek, chef för divisionen Utilities inom ABB.

Projektet finansieras av Japan Bank of International Cooperation. Japanska tekniska konsulter, NEWJEC Inc., kommer att övervaka projektet.

Tower Automotive får hjälp att hjälpa Volvo Cars

November 2001 – En ledande underleverantör till bilindustrin, Tower Automotive, kommer närmare en viktig europeisk kund, tack vare utrustning för automatiserad produktion från ABB.

Det amerikanska företaget Tower Automotive har lagt en beställning på 30 miljoner USD hos ABB för en komplett karosfabrik, innehållande 120 robotar med robotstyrning och tillhörande produktionsutrustning. ABB kommer att utföra all teknisk anpassning, verktygskonstruktion, installation och testning.

ABB:s system kommer att vara hjärtat i Tower Automotives nya fabrik i Gent, Belgien, med en golvyta på 130 000 kvadratmeter. Fabriken ligger granne med en av Tower Automotives stora kunder, Volvo Cars. Volvo monterar omkring 140 000 fordon per år vid sin fabrik i Gent. De flesta av komponenterna till dessa fordon kommer från underleverantörer i Sverige.

ABB:s robotar har ett mycket gott rykte inom bilindustrin. Robotarna är flexibla och tillförlitliga och klarar de extrema precisionskrav som biltillverkarna ställer.

"Med den här beställningen bekräftar ABB sin position som en ledande leverantör av utrustning till bilindustrin", kommenterar Pontus Westrup, Senior Vice President vid ABB i Sverige. "ABB fokuserar på att utveckla kompletta system för bilindustrin. Beställningen från Tower Automotive visar att våra lösningar är attraktiva."

Tower Automotive är ett USA-baserat företag som omsätter 2,5 miljarder USD och levererar till de stora bilföretagen, som General Motors, Ford, DaimlerChrysler, Honda, BMW, Volkswagen, Toyota, Fiat, Hyundai, Kia och Nissan.

ABB Ltd Aktieinformation

ABB Ltd

Data per aktie	Kv 1 2002 (fram till 2002-03-28)	Kv 1 2001 (fram till 2001-03-30)
Nettovinst per aktie, grundläggande (US\$)	0,10	0,12
Nettovinst per aktie, vid full konvertering (US\$)	0,10	0,12
Utestående aktier, vägt genomsnitt (belopp i miljoner)	1 113 000 000	1 172 000 000
Utspädningseffekt till följd av bonusprogram för ledningen (belopp i miljoner)	-	5 000 000
Utestående aktier, vägt genomsnitt vid full konvertering (belopp i miljoner)	1 113 000 000	1 177 000 000
Aktiekurs (källa Bloomberg)		
Swiss Exchange (CHF)	13,35	31,5
Stockholmsbörsen (SEK)	81,5	187,75
Frankfurt Stock Exchange (EUR)	9	20,25

Den globala ISIN-koden för ABB fram till i dag är CH 001 222 171 6

ABB Ltd Historiska data

Data per aktie ⁽¹⁾	2001	2000	1999
Utdelning (CHF)	n.a. ⁽²⁾	0,75	0,75
Nominellt värde (CHF)	2,50	2,50	2,50
Röst per aktie	1	1	1
Utestående aktier, vägt genomsnitt (belopp i miljoner)	1 132	1 180	1 184
Utspädningseffekt till följd av bonusprogram för ledningen (belopp i miljoner)	3	5	3
Utestående aktier, vägt genomsnitt vid full konvertering (belopp i miljoner)	1 135	1 185	1 187

⁽¹⁾ Uppgifterna för 2001, 2000 och 1999 är omräknade med hänsyn till aktiespliten 4:1 den 7 maj 2001

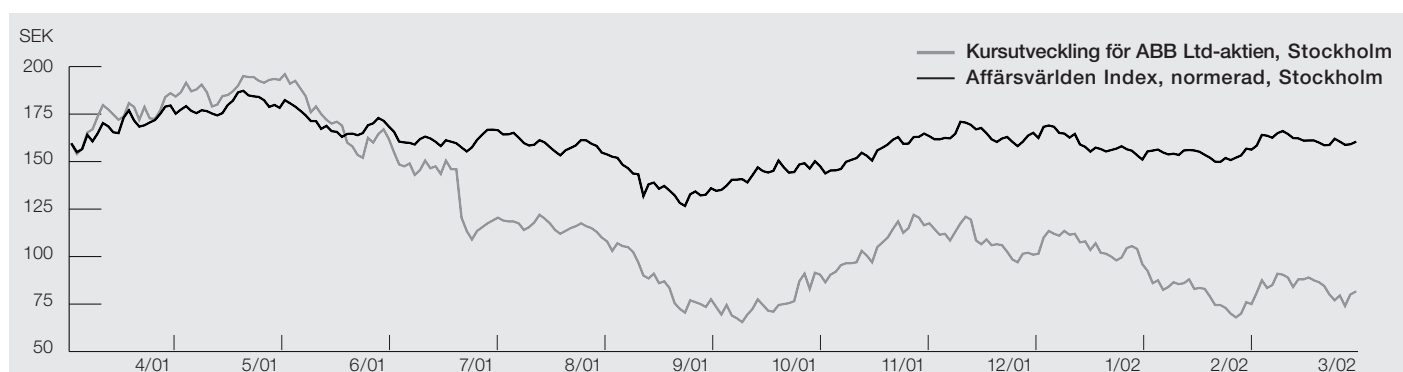
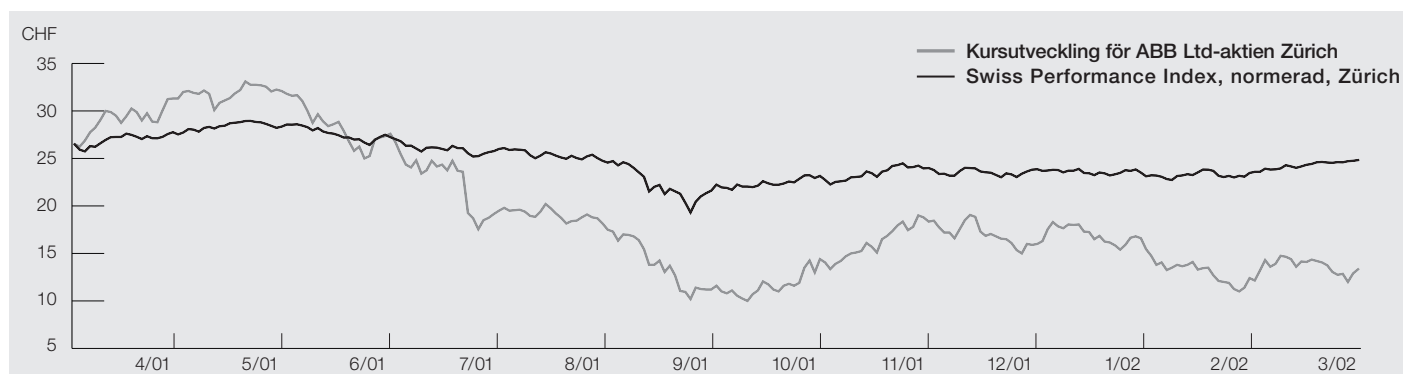
⁽²⁾ För att stärka balansräkningen föreslår styrelsen att ingen utdelning utbetalas för 2001.

Nyckeltal ⁽¹⁾ (USD)	2001	2000	1999
EBITDA per aktie*	0,94	1,87	1,61
Vinst per aktie, grundläggande	(0,61)	1,22	1,15
Vinst per aktie, vid full konvertering*	(0,61)	1,22	1,15
Eget kapital per aktie*	3,17	3,98	3,36
Kassaflöde per aktie*	1,87	0,86	1,33
Utdelningsandel (%)	n.a.	37	40
Direktavkastning (%)	n.a.	1,7	1,5
Börsvärde/Eget kapital (%)	525,6	611,1	854,3
P/E, grundläggande	n.a.	21,6	26,5
P/E, vid full konvertering	n.a.	21,6	26,5

* Beräkningen baseras på utestående aktier, vägt genomsnitt vid full konvertering

⁽¹⁾ Uppgifterna för 2001, 2000 och 1999 är omräknade med hänsyn till aktiespliten 4:1 den 7 maj 2001

Kursutveckling för ABB Ltd-aktien



Stock Exchange Listings

Källa: Bloomberg och Affärsvärlden

Symbol för ABB Ltd

SWX Swiss Exchange (virt-x)
Stockholmsbörsen
Frankfurt Stock Exchange
London Stock Exchange
New York Stock Exchange

ABBN
ABB
ABA
ABBN
ABB

Symbol för ABB Ltd hos Bloomberg

SWX Swiss Exchange (virt-x)
Stockholmsbörsen
Frankfurt Stock Exchange
London Stock Exchange
New York Stock Exchange

ABBN VX
ABB SS
ABJ GR
ABBN VX
ABB US

Symbol för ABB Ltd hos Reuters

SWX Swiss Exchange (virt-x)
Stockholmsbörsen
Frankfurt Stock Exchange
London Stock Exchange
New York Stock Exchange (NYSE)

ABBzn.VX
ABB.ST
ABBn.F
ABBzn.VX
ABB.N



Om ABB

ABB (www.abb.com) är världsledande inom kraft- och automationsteknik. Våra lösningar förbättrar prestanda och minimerar miljöpåverkan för energiföretag och industrier. ABB har 152 000 medarbetare i mer än 100 länder.

ABB Ltd
P.O. Box 8131
CH-8050 Zürich
Schweiz
Tel: +41 (0)43 317 7111
Fax: +41 (0)43 317 7958

ABB Ltd
P.O. Box 8131
CH - 8050 Zürich
Schweiz
Tel: +41 (0)43 317 7111
Fax: +41 (0)1 311 9817

ABB Inc.
P.O. Box 5308
Norwalk CT 06856-5308
USA
Tel: +1 203 750 7743
Fax: +1 203 750 2262

ABB
SE-721 83 Västerås
Sverige
Tel: +46 (0)21 32 50 00
Fax: +46 (0)21 32 54 48

intranet: inside.abb.com

internet: www.abb.com

Firmor som kontinuerligt följer ABB

ABG Securities, Storbritannien
ABN Amro, Frankrike
Alfred Berg Fondkommission, Sverige
Bank Julius Bär & Co. AG, Schweiz
Bank J. Vontobel & Co. AG, Schweiz
Bank Sal. Oppenheim jr. & Cie., Schweiz
Bank Sarasin & Cie., Schweiz
BZ Bank, Schweiz
CCF Groupe, Frankrike
CDC Bourse, Frankrike
CIC Securities, Frankrike
Crédit Agricole Indosuez Cheuvreux, Sverige/
Schweiz
Credit Lyonnais Securities, Frankrike
Credit Suisse First Boston, Schweiz/
Storbritannien
Carnegie Fondkommission, Sverige

Commerzbank Securities, Storbritannien
Darier, Hentsch & Cie, Schweiz
Danske Securities, Sverige
Deutsche Bank Research, Storbritannien
Dresdner Kleinwort Wasserstein Research,
Storbritannien
Enskilda Securities, Sverige
Exane, Frankrike
Goldman Sachs, Storbritannien
Hagströmer & Qviberg Fondkommission,
Sverige
Handelsbanken Markets, Sverige
Helaba Trust, Tyskland
HSBC, Storbritannien
ING Barings, Nederländerna
JP Morgan Securities, Storbritannien
Lehman Brothers, Storbritannien

Lombard Odier & Cie., Schweiz
Merrill Lynch, Storbritannien/USA
Morgan Stanley Dean Witter, Storbritannien
Nomura Securities, Japan
Nordea Securities, Sverige
Nordiska Fondkommission, Sverige
ODDO Securities, Frankrike
Pictet & Cie., Schweiz
Schroder Salomon Smith Barney, Storbritannien
Société Générale, Tyskland
Swedbank Markets, Sverige
UBS Warburg, Storbritannien/Schweiz
Williams de Broë, Storbritannien
Zürcher Kantonbank, Schweiz
Öhman Fondkommission, Sverige