

PRESS INFORMATION

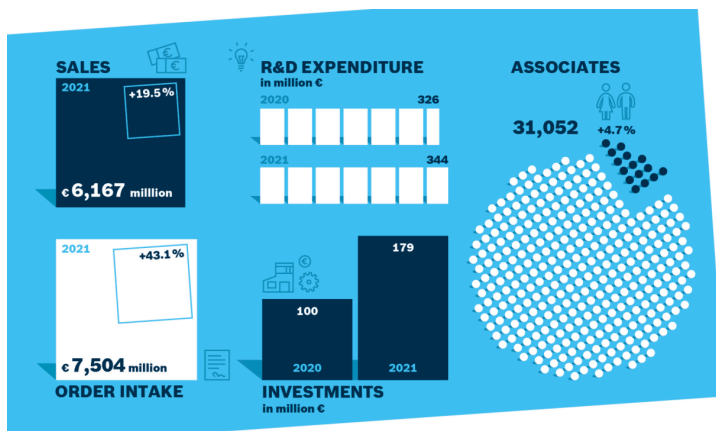
Bosch Rexroth på stadig tillväxt

Carolina Sahlin | 2022-04-06 | Stockholm, Sverige

Orderingången når rekordhög nivå: uppgår till ett värde på 7,5 miljarder euro Försäljningen ökade med 20 procent till 6,2 miljarder euro Bibehållen leveranskapacitet trots pandemi och tillgångsbrist Prisbelönta innovationer Optimistisk framtidssyn med förbehåll

”Vi hade ett framgångsrikt 2021 tack vare ett starkt teamarbete. Trots ekonomiska utmaningar och begränsningar till följd av pandemin, har vi lyckats öka försäljningen och kunnat erbjuda våra kunder trygga leveranser som vanligt – och dessutom har vi ökat kundnöjdheten. Vår orderingång har nått nya rekordsiffror. Det är tydligt att vi befinner oss i en stadig tillväxtbana”, förklarar Rolf Najork, styrelsemedlem på Robert Bosch GmbH, avdelningschef över Industrial Technology och vd för Bosch Rexroth AG.

Försäljning: stark tillväxt globaltFörsäljningstillväxten för 2021 ökade markant med en tvåsiffrig tillväxt i samtliga regioner i världen. I Europa, Tyskland undantaget, uppnådde Bosch Rexroth den största årliga tillväxttakten någonsin på hela 23,5 procent. Försäljningen uppgick där till två miljarder euro. I Tyskland ökade försäljningen 18,2 procent till 1,3 miljarder euro. I Nord- och Sydamerika ökade försäljningen med 18,3 procent till 1,1 miljard euro, och i Asien med 15,9 procent till 1,8 miljarder euro. Den totala försäljningen på 6,2 miljarder euro är nu tillbaka på 2019 års nivåer, det vill säga året innan pandemin bröt ut.



Orderingång: rekordvärde som grund för fortsatt tillväxtBosch Rexroths sammanlagda orderingång uppgick till 7,5 miljarder euro – ungefär 800 miljoner euro mer än vid den jämförbara toppen 2018. Jämfört med föregående år ökade Bosch Rexroths orderingång med 43,1 procent. Tillväxten ökade under hela året, men i synnerhet under det fjärde kvartalet. Den starka orderingången bäddar för ytterligare tillväxt. Efterfrågan inom Hydraulikområdet, med sina redan höga volymer, var stor och även aktiviteter inom området för fabriksautomation ökade stadigt.

Större satsningar på forskning och utvecklingBosch Rexroth fortsätter att investera i framtiden: 344 miljoner euro gick till forskning och utveckling, vilket är en ökning på 5,8 procent. Fokusområden under året var elektrifieringen av mobila maskiner, fabriksautomation, portföljen som baseras på ctrlX AUTOMATION-plattformen och integrerade axelsystem inom industrihydraulik.

PRESS INFORMATION

Jämfört med föregående år satsade företaget omkring 78,2 procent mer, totalt omkring 180 miljoner euro, på det egna nätverket för internationell tillverkning. Primärt fokus låg på att optimera, utöka och förnya produktionskapaciteten i Tyskland, Turkiet, Kina och Italien. I halvårsplaneringen ingår även fortsättningsvis större investeringar inom tillverkning och logistik.

”Genom våra omfattande investeringar och utvecklingsaktiviteter vill vi öka vår konkurrenskraft, möjliggöra vidare tillväxt och säkra attraktiva jobb”, säger Najork.

Teamet växer – liksom efterfrågan på specialister Bosch Rexroths globala team växte 2021. Den största anledningen var det stora behovet av personal i tillverkningen, med ungefär 1 400 nya medarbetare (motsvarande 4,7 procent) till ungefär 31 100 medarbetare i dag. Tyskland såg den absolut största tillväxten (+410 medarbetare, motsvarande 3 procent). Den största andelen stod Nord- och Sydamerika för (+15,5 procent eller 384 medarbetare). Bosch Rexroth har ett fortsatt stort behov av specialister för bland annat aktiviteter inom fabriksautomation, tillverkningsrelaterade områden och för programvaruutveckling. Det finns också ett stort behov av försäljningsingenjörer.

Innovationer: prisbelönta och presenterade Bosch Rexroths nya – och världens minsta – elektriska ventilställdon, SVA R2, hyllades på Hannovermässan 2021. Det vann priset Hermes Award 2021, det internationellt sett mest prestigefyllda industripriset. Ventilställdonet används för säker styrning av processventiler under vatten och bidrar till att avsevärt sänka koldioxidutsläppen i processsystem och minska miljöriskerna. SVA R2 är också väl lämpat för användning i framtida tillverkningsanläggningar där grön vätgas dominerar samt för användning i samband med avskiljning av koldioxid. De första pilotprojekten förbereds i nuläget med olika systemtillverkare och operatörer.

ctrlX AUTOMATION-plattformen vann det tyska innovationspriset "Der Deutsche Innovationspreis 2021". Den ger en gemensam kontaktyta i ett öppet och modulärt system för världar som tidigare inte förenats: maskinstyrning, informationsteknik och Internet of Things. Plattformen, som redan används av hundratals kunder, utökas löpande.

Tack vare den modulära och skalbara eLION-plattformen från Bosch Rexroth kan tillverkare av mobila maskiner använda ett elektriskt drivverk för att snabbt utveckla lokala utsläppsfria koncept för driv- och arbetsfunktioner, både för sådana med hybridteknik och helelektrisk teknik. För detta tillhandahåller Bosch Rexroth, via modulär programvara, högeffektiva och kraftfulla elmotorer, generatorer och invertrar i kombination med transmissionsteknik och hydraulik.

Hållbarhet för kunder och i egna processer Hållbarhet spelar inte bara en viktig roll i de innovationer som ingår i Bosch Rexroths produktportfölj. Företagets 47 tillverkningsanläggningar var klimatneutrala redan 2020. I ett steg längre fram minskar företaget de indirekta koldioxidutsläppen under produkternas hela livscykel. Detta omfattar användningen av råmaterial, utsläpp av tredje part vid tillverkningen av mellanprodukter och användningen av den slutliga produkten. Målet är att minska koldioxidutsläppen genom hela leveranskedjan med 15 procent fram till 2030.

Utsikter för 2022: optimism med förbehåll ”På det hela taget är vi optimistiska. Vi förväntar oss en fortsatt hög försäljningstillväxt, men kriget i Ukraina och den fortsatta pågående pandemin, som båda påverkar världsläget, gör att det finns viss osäkerhet inför framtiden”, säger Najork. ”Våra teams säkerhet är alltid vår högsta prioritet. Vi håller nära kontakt med våra kunder digitalt och personligen – till exempel i vårt nya kund- och innovationscenter i Ulm. Och vi gör allt vi kan för att fortsätta att leverera till våra kunder med hög pålitlighet.”

PRESS INFORMATION

Med anledning av kriget i Ukraina och pandemin anpassar därför Bosch Rexroth även fortsättningsvis verksamheten efter ramvillkoren. I konkreta ordalag betyder det till exempel att behovet av utveckling samordnas genom ett nära samarbete mellan kunder och leverantörer. För att säkerställa fortsatta leveranser upprättas långsiktiga avtal vid behov och alternativa tillgångar etableras för att möjliggöra lokal anskaffning på marknaderna. Expertteam utvärderar riskerna kontinuerligt och vidtar förebyggande åtgärder. Detta gäller också de globala transportnätverken.

Möjligheter uppstår till exempel genom statligt finansierade infrastrukturprojekt som driver på efterfrågan på anläggningsmaskiner. I Europa och Nordamerika etableras nya tillverkningsanläggningar för alla typer av produkter som avser att regionalisera leveranskedjor. Världsomspännande initiativ och statliga klimatskyddsåtgärder skapar ett stort behov av att installerade maskiner och system moderniseras för att öka energieffektiviteten. Digitaliseringen av verkstadsindustrin driver också på tillväxten. Tack vare "Industry 4.0 Center Asia" i Xi'an, Kina, vinner företaget nya marknadsandelar och tar plats inom nya områden på världens största industrimarknad.

Grundläggande information om Bosch Rexroth

Bosch Rexroth är en av världens ledande specialister inom driv- och styrteknik och säkerställer effektiva, kraftfulla och säkra rörelser i maskiner och system av alla storlekar. Företagets långa erfarenhet inom globala tillämpningar har delats upp i marknadssegmenten Mobile Applications, Machinery Applications och Engineering samt Factory Automation. Med sina intelligenta komponenter, skräddarsydda systemlösningar och tjänster skapar Bosch Rexroth den miljö som krävs för fullständigt uppkopplade tillämpningar. Bosch Rexroth erbjuder kunderna hydraulik, elektriska driv- och styrsystem och teknik för linjära rörelse och montering, inklusive programvara och uppkopplad teknik. Vi finns i över 80 länder och har omkring 31 000 medarbetare som tillsammans genererade försäljningsintäkter på omkring 6,2 miljarder euro år 2021. I Sverige arbetar cirka 560 personer med försäljning, service, utveckling och produktion. Den svenska försäljningsverksamheten omsätter cirka 1 miljard kronor (2021).

Grundläggande information om Bosch

Bosch Group är en internationell leverantör av teknologi och tjänster, med omkring 402 600 medarbetare globalt (per 31 december 2021). Preliminära siffror visar att försäljningen år 2021 uppgick till 78,7 miljarder euro. Verksamheten är indelad i fyra affärsområden: Mobility Solutions, Industrial Technology, Consumer Goods och Energy and Building Technology. Som ett ledande företag inom IoT erbjuder Bosch innovativa lösningar för smarta hem, Industri 4.0 och uppkopplad mobilitet. Bosch har en vision om hållbar, säker och spännande mobilitet. Företaget drar nytta av sin expertis inom sensorteknologi, mjukvara och tjänster, såväl som sitt eget IoT-moln, för att erbjuda kunder uppkopplade lösningar, från olika domäner, men från en och samma källa. Bosch-koncernens strategiska mål är att göra livet enklare med produkter och lösningar som antingen innehåller artificiell intelligens (AI) eller har utvecklats eller tillverkats med dess hjälp. Bosch höjer människors livskvalité över hela världen, med produkter och lösningar som är både innovativa och intresseväckande. Kort sagt, Bosch skapar teknologi som är "Invented for life". Bosch-koncernen består av Robert Bosch GmbH med dess cirka 440 dotterbolag och lokala företag i omkring 60 länder. Medräknat partners för service och försäljning omfattar Boschs globala produktions-, utvecklings- och försäljningsnätverk i stort sett alla världens länder. Med sina mer än 400 platser över hela världen har Bosch-koncernen varit koldioxidneutral sedan första kvartalet 2020. Grunden för företagets fortsatta tillväxt är dess innovativa styrka. Bosch har runt 76 100 medarbetare inom forskning och utveckling runt om i världen och cirka 38 000 mjukvaruutvecklare.

PRESS INFORMATION

Presskontakt

Hör av dig till vår presskontakt



Carolina Sahlin
(+46)87279133
Carolina.Sahlin@boschrexroth.se



Cecilia Rehn
(+46)87279278
Cecilia.Rehn@boschrexroth.se