

PR032019

Economie

1 april 2019

Pagina 1 van 5

***Een succesvol boekjaar 2018:
innovatie, uitgebreide productiecapaciteit en
uitbouw van het wereldwijde verkoopnetwerk***

Beckhoff Automation verhoogt omzet met 13 % tot 916 miljoen Euro

- omzet wereldwijd in 2018: 916 miljoen Euro (+13 %)
- wereldwijd 4.300 werknemers (+10 %)
- consequente uitbreiding van de technologische ontwikkeling

Beckhoff Automation realiseerde in 2018 een wereldwijde omzet van 916 miljoen Euro. Dat betekent een groei van 13 % ten opzichte van het jaar ervoor. Innovatieve technologische ontwikkelingen, de toename van de productiecapaciteit en de uitbreiding van het verkoopnetwerk hebben in gelijke mate bijgedragen tot dit succes.

"2018 was opnieuw een heel goed jaar voor ons, met een wereldwijde omzet van 916 miljoen Euro", benadrukt algemeen directeur Hans Beckhoff. "De gestage groei van het bedrijf gaat uiteraard hand in hand met een uitbreiding van de capaciteit in alle afdelingen, zowel wat betreft de gebouwen als het aantal medewerkers. Momenteel hebben we wereldwijd 4.300 mensen in dienst."

Uitbreiding van de productie

"In 2018 hebben we onze productie-oppervlakte door nieuwe bouwprojecten en aangekochte gebouwen vergroot met 40.000 m². Deze bijkomende ruimte wordt nu geleidelijk aan in gebruik genomen", legt Hans Beckhoff uit. "Met de nieuwbouw voor de

PR032019

Economie

1 april 2019

Pagina 2 van 5

elektronicaproductie, die een oppervlakte van 11.000 m2 beslaat, is onze capaciteit op het gebied van de primaire productie verdubbeld."

Wereldwijde expansiestrategie

Beckhoff volgt een duidelijke expansiestrategie en investeert continu in de uitbreiding van het wereldwijde verkoopnetwerk. "Ons doel is om elk jaar met 15 % te groeien", verklaart de eigenaar van het bedrijf. In diverse landen werd de bestaande verkooporganisatie uitgebreid, door de oprichting van nieuwe vestigingen, maar ook door een versterking van bestaande locaties met meer personeel. "Onze nieuwe vestiging in Taiwan is van start gegaan, we hebben Beckhoff Mexico opgericht en in de eerste helft van het jaar zullen we onze Koreaanse distributeur overnemen en omvormen tot Beckhoff Zuid-Korea", voegt Hans Beckhoff toe.

Op 1 april 2019 neemt Beckhoff Automation ook ADL Embedded Solutions GmbH over, dat zijn hoofdkantoor in het Duitse Siegen heeft. ADL staat bekend als specialist voor "deep embedded"-toepassingen op basis van motherboards en speciaal afgestemde randapparatuur. In samenwerking met klanten ontwikkelt het bedrijf complete embedded-oplossingen op maat. Deze projecten zijn al jaren gebaseerd op de industrie-motherboards van Beckhoff. De overname van ADL door Beckhoff is nu de consequente ontwikkeling van deze succesvolle samenwerking.

Beckhoff heeft momenteel wereldwijd dochterondernemingen resp. vertegenwoordigingen in 38 landen. Het bedrijf wordt in 75 landen over de hele wereld vertegenwoordigd door eigen verkoopmaatschappijen en distributeurs.

PR032019

Economie

1 april 2019

Pagina 3 van 5

Succes door innovatie

Beckhoff dankt het aanhoudende succes vooral aan de consequente technologische oriëntatie van het bedrijf. Dit blijkt uit het hele productassortiment van Beckhoff. Zo worden ook dit jaar nieuwe, krachtigere industrie-pc's, busterminals, fieldbus-box-modules, aandrijvingstechnologie en natuurlijk nieuwe softwarefuncties voorgesteld op de Hannover Messe. Dit jaar staat vooral in het teken van drie revolutionaire productlanceringen: het aandrijfsysteem XPlanar, de ultrasnelle communicatietechnologie EtherCAT G en op het gebied van de artificiële intelligentie de eerste softwaremodules voor Machine Learning. Hans Beckhoff legt uit: "Met XPlanar presenteerden we eind 2018 een absoluut technologisch hoogtepunt. XPlanar bestaat uit vrij beweegbare productdragers (movers), die boven vlakke tegels zweven. De dynamische en flexibele positioneerbaarheid van de movers in combinatie met de contactloze en dus slijtvaste en wrijvingsbestendige beweging betekent bijvoorbeeld een revolutie voor de verpakkings- en montage technologie. Het "vliegend tapijt" wordt werkelijkheid."

Hans Beckhoff vult aan: "Een andere innovatie kunnen wij op het gebied van de datacommunicatie aankondigen. De door Beckhoff uitgevonden EtherCAT-communicatie is dankzij buitengewone stabiliteit en prestaties al vele jaren gevestigd als wereldwijde communicatiestandaard. Nu was de tijd rijp voor de volgende stap: EtherCAT G gebruikt de 1-Gbit/s-snelheid van standaard Ethernet, EtherCAT G10 biedt zelfs 10 Gbit/s. Met EtherCAT G en G10 bereiken we dus nieuwe prestatieniveaus, die onze klanten in staat stellen de beste en krachtigste machines ter wereld te bouwen!"

PR032019

Economie

1 april 2019

Pagina 4 van 5

Een technologie met een gigantisch innovatiepotentieel voor de producerende industrie is artificiële intelligentie – in het bijzonder Machine Learning. Dit onderstreept ook de Hannover Messe 2019 met de keuze van het centrale thema: Integrated Industry – Industrial Intelligence. "Bij Beckhoff kunnen bezoekers de concrete voordelen van machinaal leren direct op de beurs ervaren aan de hand van voorbeeldscenario's", zegt Hans Beckhoff. Bovendien wordt met TwinCAT Machine Learning een realtime-oplossing voor machinaal leren gepresenteerd, die naadloos geïntegreerd is in de besturingstechnologie. Voor machinefabrikanten biedt deze technologie de optimale basis voor stijgende machineprestaties, bijv. door proactief onderhoud, zelfoptimalisatie van processen of zelfstandige detectie van procesafwijkingen.

Gekwalificeerd jong talent

Om de behoefte aan gekwalificeerd jong personeel te dekken, leidt Beckhoff jonge mensen op in diverse vakgebieden. Sinds 2010 zet het bedrijf bovendien in op studierichtingen met praktijkintegratie en biedt het in samenwerking met de hogeschool FH Bielefeld op de campus van Gütersloh de opleidingen Mechatronica/Automation, Industrieel Ingenieur, Digitale Technologie, Product Service Engineering en Digitale Logistiek aan. De ingenieursstudie met praktijkintegratie blijkt een succes te zijn voor Beckhoff: momenteel werken er 89 studenten in het bedrijf. Tot op heden hebben 129 jonge mensen hun studie met succes afgerond en werken in verschillende afdelingen van het bedrijf. Om tegemoet te komen aan de vraag naar verdere kwalificatie na het bachelordiploma, ondersteunt Beckhoff ook de parttime masteropleidingen Toegepaste Automatisering en Industrieel Ingenieur aan de hogeschool FH Bielefeld op de campus van Gütersloh.

PR032019

Economie

1 april 2019

Pagina 5 van 5

Persfoto:



Foto-onderschrift:

Hans Beckhoff, directeur en eigenaar van Beckhoff Automation GmbH & Co. KG

Persfoto:

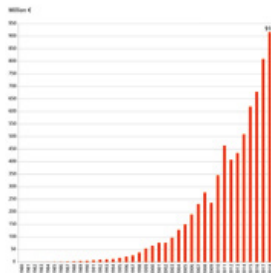


Foto-onderschrift:

Omzetontwikkeling Beckhoff Automation

Om de afbeelding te downloaden:

download.beckhoff.com/download/press/2019/pictures/pr032019_Beckhoff.zip

Stuur uw vragen naar:

Beckhoff Automation bvba
Klaverbladstraat 11.2/2, 3560 Lummen, Belgium
Telefoon: +32 13252200
E-mail: press@beckhoff.be, www.beckhoff.be