

## NEWTEC ONTVANGT VOOR DE TWEEDE MAAL DE 'FACTORY OF THE FUTURE' AWARD

Verdere investeringen in een state-of-the-art productiefaciliteit en inspanningen richting 'Industry 4.0' worden erkend door de jury.



De 'Factory of the Future' award die Newtec gisteren ontving, is de hoogst mogelijke erkenning voor de maakindustrie in België. Het vergt een hoge mate van inspanningen om de verschillende transformaties richting 'Industry 4.0' te bereiken

**ERPE-MERE & SINT-NIKLAAS, België, 7 februari 2018:** [Newtec](#) – gespecialiseerd in het ontwerpen, ontwikkelen en produceren van technologieën en oplossingen voor satellietcommunicatie – heeft zijn status van 'Factory of the Future' voor de tweede maal bestendigd.

Newtec was één van de vier bedrijven die de prijs in 2015 in het eerste jaar ontving. Het doorvoeren van een mensen-eerst cultuur in het Manufacturing Competence Center heeft nu ook een tweede award opgeleverd. Zo heeft Newtec zijn leiderspositie versterkt als één van de toonevende Belgische maakbedrijven.

Dit is een erkenning voor de talrijke veranderingen die de fabriek de laatste twee jaar heeft ondergaan om conform te zijn aan de 'Industry 4.0' trend. De grootste veranderingen zijn de verdubbeling van de productie, een grotere nadruk op de betrokkenheid van medewerkers en een toename van de efficiëntie door technologische investeringen.

*"Nu 'Industry 4.0' steeds meer in een stroomversnelling raakt, toont deze award aan dat Newtec nog steeds een voorloper is op het gebied van innovatie in de industrie," vertelt Thomas Van den Driessche, CEO van Newtec. "Of het nu gaat om mensen te verbinden op het platteland, het uitrusten van boten en vliegtuigen met WiFi of het probleemloos uitzenden van programma's wereldwijd, al onze technologie is geproduceerd in onze fabriek in Erpe-Mere. Deze erkenning wordt dan ook trots gedragen door alle medewerkers."*

Newtec wijt zijn succes enerzijds aan het personeel, dat wordt aangemoedigd om ideeën bij te dragen op alle niveaus en zo een rol te spelen in de evolutie van procedures en processen binnen de fabriek. Deze openheid creëert een sterk gevoel van eenheid onder de medewerkers en een mensgerichte basis voor activiteiten.

Anderzijds zorgt de verdere digitalisering ervoor dat orders op een digitale en efficiënte manier worden verwerkt met hoge efficiëntie in de productie als logisch gevolg. Door het nemen van enkele strategische en technologische investeringen was Newtec in staat om de productiecapaciteit de laatste jaren te verdubbelen en zo zijn toonaangevende status te behouden en nieuwe markten als Maritime en In-Flight Connectivity (IFC) te bedienen.

*“Na het verdubbelen van onze productiecapaciteit in 2015, blijven we die vandaag de dag nog steeds verhogen door te investeren in de laatste nieuwe apparatuur en in bekwaam personeel. In 2017 zorgde dit voor een verhoging van onze personeelsbezetting met 40%,”* zegt Guy De Winne – Plant Manager en Director Manufacturing Operations. *“Een bedrijf klaarstomen voor de toekomst is zowel uitdagend als fascinerend. Het personeel, de technologie, de middelen en de behoeften van klanten zijn onderworpen aan een constante evolutie en veranderen dus naargelang de behoeften van de markt. Deze award is dan ook de kers op de taart voor alle inspanningen van ons team, die bijdragen aan ons succes.”*

De ‘Factory of the Future’ award is de hoogst mogelijke erkenning voor de maakindustrie in België. Het vergt een hoge mate van inspanningen om de verschillende transformaties richting ‘Industry 4.0’ te bereiken. Deze transformaties werden gedefinieerd in het ‘[Made Different](#)’ project, gelanceerd door [Agoria](#), de Belgische federatie voor de technologische industrie en [Sirris](#), het kenniscenter voor en van de Belgische technologische industrie.

*“Tijdens het laatste decennium heeft de productiefaciliteit op succesvolle wijze de focus gelegd op het efficiënt leveren van producten van hoge kwaliteit voor industriële markten als defensie en ruimtevaart, zonder de klant uit het oog te verliezen,”* zegt Danny De Smet, Business Development Manager in Newtec’s Manufacturing Competence Center. *“De award ontvangen in 2015 was een bevestiging van onze inspanningen en onze transformatie in een partner voor hoogtechnologische bedrijven. Deze award voor de tweede maal in ontvangst mogen nemen en de certificatie te behouden, bevestigt onze leiderspositie en stimuleert ons om producten van hoge kwaliteit te blijven leveren en te voldoen aan de hoge standaarden van onze klanten, partners en hun klanten.”*

-ENDS-

### Your Contacts

#### International

Kerstin Roost  
Director, Strategic Marketing & Public Relations  
+49 177 219 0820  
Kerstin.Roost@newtec.eu

#### Belgian Press

Els Baele  
Marketing Director  
+32 485 59 16 09  
eba@newtec.eu

### About Newtec

Newtec, [www.newtec.eu](http://www.newtec.eu), is specialized in designing, developing and manufacturing equipment and technologies for satellite communications. As a pioneer in the industry, Newtec is dedicated to creating new possibilities for the broadcast, consumer and enterprise VSAT, government and defense, cellular backhaul and trunking and mobility, offshore and maritime markets. Our products and technologies can be applied in a wide range of single and multiservice applications from DTH broadcasting, video contribution and distribution and disaster recovery and backbones for cellular backhauling, to small and medium enterprises, SCADA and oil and gas networks, aircrafts and vessels.

Since 1985, our dedicated team of specialists has set industry standards with the most efficient, scalable and economical technology solutions. New challenges and customer needs offer opportunities to explore new boundaries. This empowers us to work even harder, helping customers to perform their best so that, together, we can make the world a safer, more informed and connected place. As a result, more than 3 billion people watch TV every day thanks to Newtec technology.

Newtec is a European company headquartered in Sint-Niklaas, Belgium. Through additional commercial offices in Dubai (UAE), Singapore, Beijing (China), Sao Paulo (Brazil) and Stamford, CT (USA) as well as an extensive network of over 100 certified partners, Newtec can meet customer’s needs worldwide.