



**The only way  
to predict the  
FUTURE  
is to have the  
POWER  
to shape the future**

---

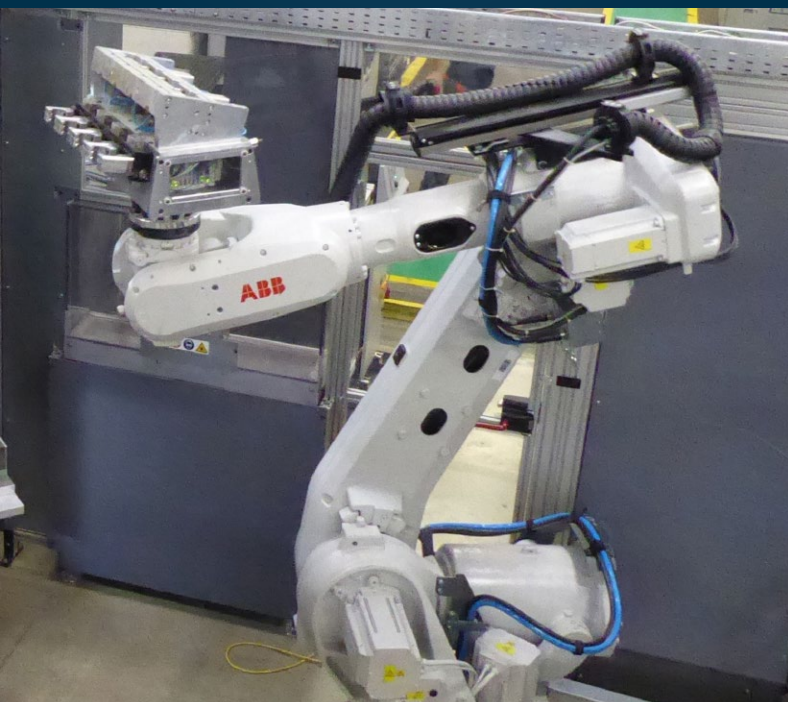
Eric Hoffer ~ Philosopher

## The only way to predict the future is to have the power to shape the future

50 jaar Nexans EUROMOLD, een ideaal moment om vooruit te kijken. Voor onze toekomstige ontwikkelingen en veranderingen benadrukken onze topmanagers drie grote uitdagingen:

1. Sterke CAPEX implementatie
2. Vermindering van de ecologische voetafdruk
3. Versterken van de klantgerichtheid

5  
YEARS  
NEXANS  
EUROMOLD®



### Uitdagingen voor de toekomst



*“Voor Nexans EUROMOLD in Erembodegem hebben we het meest ambitieuze industriële project van de toebehoren eenheden van Nexans. Het vertrouwt op een **grote***

***CAPEX realisatie** en de implementatie van een nieuwe fabriekslay-out om de automatisering van productielijnen te versnellen en onze winstgevendheid te behouden en zelfs te verhogen!”* zegt Yvan Duperray (Executive Vice-President, Power Distribution Cable and Accessories, PCABU).



Maar dat is niet de enige ambitie voor de toekomst van EUROMOLD. Rob Cardigan (Global Segment Manager, Connectivity & F&L) legt uit dat de belangrijkste uitdaging

voor EUROMOLD ook zal zijn om gerecycleerde materialen in de productie te integreren om de ecologische voetafdruk te helpen verminderen zonder dat de productprestaties erop zullen achteruitgaan. *“Het de-vulkaniseren van de rubber is een relatief nieuw proces en we zijn verheugd om de mogelijkheden hiervan te onderzoeken. We zullen blijven streven naar vermindering van de complexiteit om zo onze voetafdruk te verkleinen. We zijn steeds op zoek naar manieren om de energie-efficiëntie van productie te verbeteren op basis van ecologisch ontwerp.”*



Vanuit operationeel standpunt voegt Guy Polet (Operations Director) toe: *“Het doel van Erembodegem is ook om een leidende fabriek te worden op het gebied van operationele*

*prestaties zoals veiligheid, automatisering en digitalisering. Onze toewijding om deze doelstelling te behalen kan je terugvinden in onze lopende investeringsprojecten.”*

## The only way to predict the future is to have the power to shape the future

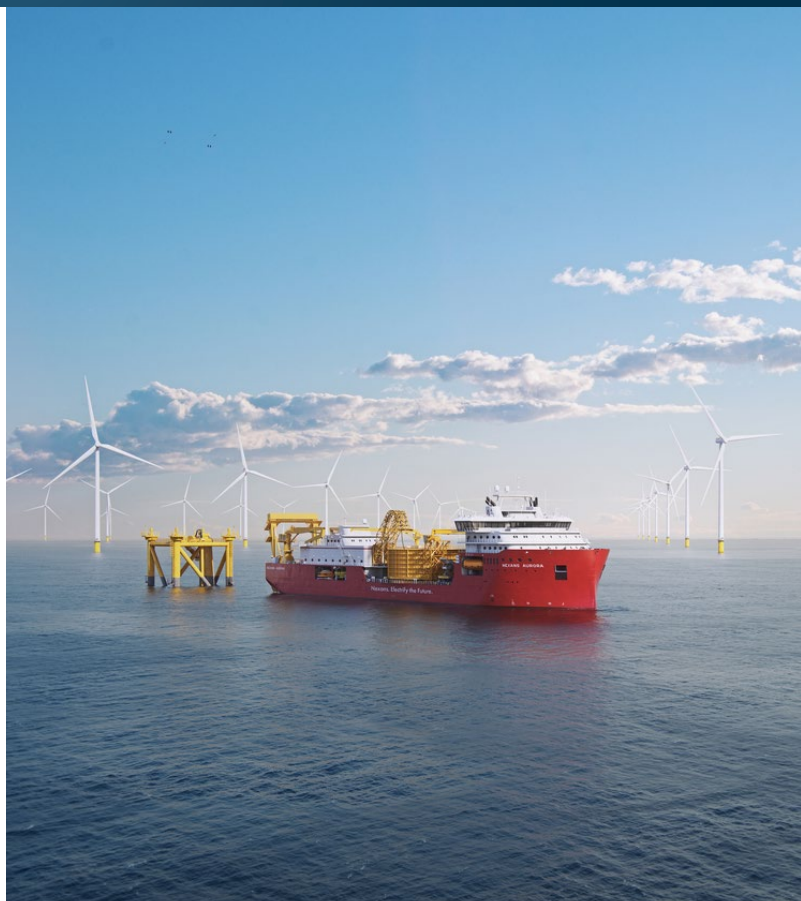
### Hernieuwbare energie is de toekomst

Het Management Team is enorm toegewijd om **de ecologische voetafdruk te verkleinen**, dit is een doelstelling van Nexans. *“We hebben een milieuplan opgesteld dat de ambitie van Nexans, om de CO2 uitstoot sterk te verminderen, ondersteunt”*. benadrukt Yvan Duperray.



Nexans EUROMOLD is nauw betrokken bij 33 kV offshore en onshore windprojecten en loopt voorop in connectiviteit voor 66 kV (72,5 kV) offshore

wind met de Interface F-stekkers en overspanningsafleiders. In andere projecten en producten wordt er geïnvesteerd om ervoor te zorgen dat Nexans EUROMOLD blijft streven naar milieuvriendelijke ontwerpen en producties. Dusan Lazarevic (Sales & Marketing Director) legt verder uit: *“Nexans EUROMOLD werkt reeds aan hernieuwbare projecten via stekkers met grotere doorsneden (d.w.z. : 484TB). Deze trend neemt toe en Nexans EUROMOLD heeft goed gekende producten van zeer degelijke kwaliteit die specifiek hiervoor door de markt worden erkend. Bovendien zijn de nieuwe K200 stekkers (200LR en 200SR) reeds ecologisch ontworpen (per stekker wordt er -45 kg equivalente CO2-productie bespaard in vergelijking met de vorige interface A stekkers)”*.



### Betrokken mensen



*“Met hernieuwbare energie als belangrijkste factor, zullen we EUROMOLD-innovaties met de juiste reikwijdte aan producten blijven voortzetten. We hebben binnen alle afdelingen betrokken en geëngageerde medewerkers ingeschakeld die onze digitalisering en de keuzes die we maken om de toekomst van EUROMOLD te versterken zullen ondersteunen”,* verklaart Martin De Sutter (Human Resources Manager).



**The only way to predict the future is to have the power to shape the future**

## Grootste focus ligt op milieuvriendelijke investeringen

Nexans EUROMOLD heeft altijd naar de toekomst gekeken en bleef de afgelopen 50 jaar investeren in nieuwe producten en andere veranderingen binnen het bedrijf. Dit zal in de toekomst worden voortgezet, waarbij de sterke milieu uitdagingen worden aangegaan.



Yvan Duperray en Dusan Lazarevic zijn het erover eens dat **klantgerichtheid** belangrijker wordt dan ooit. *“Om ervoor te zorgen dat we snel kunnen reageren op de eisen van de klant, bereidt Nexans EUROMOLD zich voor op ingrijpende veranderingen in de supply chain”,* zegt Yvan Duperray. *“Met een nieuw gecentraliseerd en modern logistiek platform zullen we de prestaties van onze supply chain verbeteren, meer waarde creëren voor onze klanten en uiteindelijk ons marktleiderschap op het gebied van stekkers behouden!”*

Andere lopende veranderingen in Erembodegem zijn dat Nexans EUROMOLD nauwer samenwerkt met de kabeleenheden in de Groep. Zoals Rob Cardigan uitlegt: *“De integratie van oplossingen die connectiviteit, kabels en diensten omvatten, vereist functieoverschrijdend werk binnen de PCABU-organisatie. Het heeft ieders inbreng nodig om succesvol te zijn.”*

Er is geen twijfel mogelijk dat dat de toekomst van Nexans EUROMOLD er rooskleurig uitziet door de inspanningen en investeringen die al zijn opgestart, met een sterke focus op het milieu.



**50**   
**YEARS**  
**NEXANS**  
**EUROMOLD®**