



PERSBERICHT MACHINEERING NEXTGEN EXPERIENCE

Kortrijk Xpo – 09/04/2026

** Voor onmiddellijke publicatie **

Eerste editie van Machineering NextGen Experience legt stevige basis voor verdere uitbouw.

Machineering NextGen Experience (MNE) zette op 26 en 27 maart 2026 in Kortrijk Xpo een overtuigende eerste editie neer. Als nieuw netwerkevent, complementair aan de toonaangevende Machineering demo-beurs in Brussels Xpo, bracht MNE gedurende twee dagen professionals samen rond machinebouw, automatisering en geavanceerde bewerkingstechnologieën. De hoge kwaliteit van de contacten bevestigt het potentieel van het concept en vormen een solide basis voor verdere uitbouw en toekomstige edities.

Mooie opkomst van exposanten en bezoekers

De beurs verwelkomde 103 exposanten en 1258 professionele bezoekers uit binnen- en buitenland. Beslissingsnemers, ingenieurs en productieverantwoordelijken vonden er hun weg naar een aanbod dat volledig inspeelde op de uitdagingen van de industrie van morgen.

Exposanten benadrukten vooral de kwaliteit van de contacten. Dankzij thematische technologiethema's en een AI-gestuurde personalisatietool, konden bezoekers hun bezoek efficiënt plannen. Veel bezoekers kwamen dan ook doelgericht met concrete vragen en projecten, wat resulteerde in gerichte gesprekken en waardevolle connecties. De combinatie van live demo's met kwalitatieve interacties gaf de bezoekers inzicht in de toekomst van hun eigen productieomgeving en mogelijke partners om hen hierbij te ondersteunen.

“Voor ons was een deelname aan Machineering NextGen Experience een goede stap. We zijn ervan overtuigd hier nieuwe businessmogelijkheden uit te halen”

Karen Decorte – Smart Anna

“Machineering NextGen kende een sterke opkomst, wat zorgde voor een bijzonder aangename netwerksfeer.”

Griet Missinne – De Fruytier

Innovatie en talentontwikkeling als motor voor de maakindustrie

Machineering NextGen Experience bracht innovatieve toepassingen en concrete technologieën samen in een overzichtelijke en compacte netwerkvloer". Bij de 103 technologiepartners ontdekten bezoekers oplossingen rond automatisering, digitalisering, AI in productieprocessen en slimme maakoplossingen.

In de vijf Centrale Manufacturing Hubs kwamen 36 verschillende partners samen om 11 werkende producties te vertonen. Deze demo's en praktijkgerichte toelichtingen zorgden ervoor dat technologie tastbaar en toepasbaar werd voor de industrie.

Daarnaast gaf Machineering NextGen ook ruimte aan talentontwikkeling. Technische opleidingen en hogeschoolstudenten kregen de kans om actief met de nieuwste technologieën aan de slag te gaan. Zo programmeerden graduaatsstudenten van VIVES Hogeschool in Kortrijk live machines en werkten ze met CAD/CAM-software aan gereedschapsbibliotheken.

Deze samenwerking tussen industriepartners en opleidingsinstellingen onderstreept het belang van praktijkgerichte opleiding en draagt bij aan het aanpakken van de groeiende nood aan gespecialiseerde technische profielen.

De gezamenlijke missie van organisatoren en exposanten was dan ook duidelijk: *bedrijven samenbrengen rond haalbare, stapsgewijze oplossingen, afgestemd op hun specifieke noden en investeringsmogelijkheden.*

Meerwaarde voor de sector en hoge tevredenheid

Zowel exposanten als bezoekers kijken terug op een geslaagde eerste editie. De combinatie van hoogwaardige technologie, relevante contacten en een toekomstgerichte insteek werd sterk gewaardeerd. Het event bevestigde duidelijk de nood aan een gespecialiseerd platform waar de maakindustrie elkaar kan ontmoeten, inspireren en versterken.

Bezoekersprofiel representatief voor exposanten en organisatie

Top 10 sectoren in volgorde van aanwezigheid:

1. Mechanical Engineering - High Tech Systems & Mechatronics
2. Agro-industry / Agriculture / Mining
3. Automotive & Aeronautics Industry
4. Engineering & automation services/integrators
5. Prototyping & Product Design
6. Production & distribution of building materials
7. Production and distribution Machinery and High-Tech Systems & Materials
8. Mould making & design
9. Aerospace Industry
10. Packaging Industry

MNE opent de weg naar Machineering 2027

Na deze succesvolle lancering wordt alvast vooruitgekeken naar de volgende editie in 2028.

Eerder op de planning staat opnieuw het grote demo-event Machineering van 24 tot en met 26 maart 2027 in Brussels Expo. Machineering is de grootste technologieshow voor alles omtrent maaktechnologie en machinebouw in Brussels Expo. Het NextGen & netwerkhalte van

Machineering NextGen heeft eveneens zijn plaats op de MACHINEERING beursvloer, weliswaar met een groter stand- en demogehalte (zo'n 12.500m² beursoppervlakte). Alle info vindt u op www.machineering.eu

** Einde persbericht **

NUTTIGE INFO & LINKS

- [Foto's van MNE](#)
- [Aftermovie](#)

Next up: Machineering Brussels Expo

Woensdag 24 maart 2027 van 10.00 - 18.00

Donderdag 25 maart 2027 van 10.00 - 22.00

Vrijdag 26 maart 2027 van 10.00 - 16.00

Perscontact:

Alexander Vanhoutte

Exhibition Manager

alexandervanhoutte@industrialfairs.com

+32 56 24 81 73