

# Digitaliseringstraject maakt kmo's weerbaar in crisistijd

De POM start met een digitaliseringstraject voor industriële kmo's en lanceert initiatieven om de digital skills van werknemers en werkzoekenden te versterken.



POM West-Vlaanderen komt met verschillende initiatieven om West-Vlaamse bedrijven tijdens de coronacrisis zo goed mogelijk te ondersteunen. Deze acties maken deel uit van het provinciale relanceplan.

**Lieven Tack, algemeen directeur van de POM:** "De coronacrisis heeft het belang van toenemende digitalisatie en automatisatie van bedrijfsactiviteiten en de nood aan digitale skills bij werknemers duidelijk gemaakt. De POM heeft dan ook een aanbod uitgewerkt dat mikt op de digitale en duurzame transformatie van de industriële kmo's in West-Vlaanderen."

Hierbij beoogt de POM een structurele impact die kmo's meer wendbaar en weerbaar maakt voor toekomstige crisissen. Denk hierbij aan de introductie van Artificial Intelligence

binnen bedrijven, de optimalisering van cybersecurity, de reductie van machinestilstand dankzij 3D-technologie en een snellere productie via een ERP-pakket.

Om levenslang leren bij werknemers en werkzoekenden te stimuleren en de digital skills te versterken, wordt er geïnvesteerd in heel wat digitale technologieën. Daarnaast stelt de POM voor de werkgevers een aanbod ter beschikking dat gaat van systematische digitale doorlichting van bedrijven over toekomstgericht technologisch advies tot projectbegeleiding. Hierbij worden tools en expertise ingezet van partners als Agoria, Sirris, VOKA...

Vaak wordt bij digitalisatie in eerste instantie gedacht aan de introductie van technologische oplossingen, zoals de introductie van een vorm van robotisatie binnen een productieproces. Maar bij

de opzet van dergelijke veranderingen komt heel wat meer kijken. Ook de verbetering van softskills als leiderschap en bedrijfscultuur gefocust op digitale transformatie zijn van groot belang. Rond deze en daaraan gerelateerde thema's organiseert de POM op regelmatige basis webinars.

[www.fabriekenvoordetoekomst.be/digitale-transformatie](http://www.fabriekenvoordetoekomst.be/digitale-transformatie)