

UNILIN produceert laminaatvloeren, samengestelde parketvloeren en luxe vinylvloeren onder de merken Quick-Step en Pergo, naast panelen op houtbasis (spaanplaat, MDF), sierpanelen, daksystemen en isolatieplaten. UNILIN heeft 4800 medewerkers en haalde in 2015 een omzet van 1,4 miljard euro. De 20 productie-eenheden liggen internationaal verspreid.

Sinds 2005 maakt UNILIN deel uit van het Amerikaanse, beursgenoteerde Mohawk Industries, Inc. Mohawk is wereldwijd het grootste vloerbekledingsbedrijf met productie-eenheden in Noord- en Zuid-Amerika, Europa, Rusland en Azië. De groep is genoteerd op de beurs (NYSE), realiseert een omzet van \$ 8,1 miljard en heeft 34.000 medewerkers internationaal.

Als werkgever onderscheidt UNILIN zich als een gedreven innovatief groeibedrijf, waar echte entrepreneurs op elk niveau de basis vormen van haar succes. Investerings in infrastructuur en in mensen kenmerken de UNILIN-bedrijfscultuur. De hoofdzetel van UNILIN is gevestigd in Wielsbeke bij Waregem, vlakbij de E17 en hierdoor vlot bereikbaar.

We zijn op zoek naar smart talent (Bachelors of Masters die net starten of met een eerste werkervaring) om de basis van de toekomst te creëren. Elk jaar rekruteren we jong talent en voorzien we hen met de mogelijkheid om verder te ontwikkelen samen met onze organisatie. We zijn op zoek naar teamplayers die verder willen bouwen aan ons succesverhaal.

## YOUNG GRADUATE WITH PASSION FOR R&D

### Research Engineer:

Samen met jouw collega research engineers word je betrokken bij het projectmatig uitwerken van innovatieve ideeën rond nieuwe vloerproducten en productieprocessen. Dit betekent concreet het analyseren van problemen, het zoeken naar mogelijke oplossingen en nieuwe leveranciers of technologieën, het opstellen van testprocedures en specificaties, het uitvoeren van testen en deze resultaten analyseren en rapporteren. In dit kader doe je o.a. een beroep op de aanwezige expertise van collega's en overleg je tevens met toeleveranciers. Je begeleidt vervolgens je ontwerp binnen pre-productie en helpt mee bij het zoeken naar oplossingen. Tijdens de industrialisatie help je de opstart te begeleiden alsook eventuele nazorg.

### PROFIEL

- Je behaalde een ingenieursdiploma (Industrieel of Burgerlijk; bij voorkeur met optie Chemie).
- Je hebt een sterke interesse in een productieomgeving en je bent bereid jouw technische kennis voortdurend uit te breiden.
- Je bent creatief en hebt een passie voor innovatieve technologieën.
- Je bent enthousiast, hands-on ingesteld en communicatief.
- Je bent proactief, ondernemend en resultaatgericht.
- Je hebt sterke analytische skills en een zeer uitgesproken kritische mindset.
- Je spreekt vloeiend Nederlands en Engels. Frans is een nice to have.

Ben je ambitieus, resultaatgericht en ga je altijd tot het uiterste? Ben je één en al passie en entrepreneurship? Wil je je talent verder ontplooiën? Kortom, ben je ready for a top job? Solliciteer dan nu voor onze Young Graduate vacatures!

### CONTACT

Heb je interesse? Neem contact op met Marie Wieleman, Talent Acquisition Specialist, +32 56 67 53 14 of solliciteer online via onze jobsite: [www.jobs.unilin.com](http://www.jobs.unilin.com).