

Vacature Manufacturing engineer (32-40 uur per week)

Wil jij onderdeel uitmaken van een technisch team, een bedrijf die voor haar klanten een Manufacturing Solutions Partner is voor producten uit Thermoplastisch Composieten. Een organisatie die een sleutelpositie inneemt als innovatie partner voor haar internationale klanten en materiaalleveranciers? Een organisatie die aandacht heeft voor de persoon? Kortom, wil jij onderdeel uitmaken van het team van Cato Composites? Dan komen wij graag met jou in contact!

Dit ga je doen

In Rheden (nabij Arnhem) heeft Cato haar productie faciliteit, een manufacturing solutions center met verschillende productie processen voor het verwerken van thermoplastische composieten tot onderdelen of producten.

- Een sleutelrol in het optimaliseren van productieprocessen zowel mechanisch als digitaal;
- Het machinepark en uitbreiding met hydraulische persen, robots en de snijplotter.
- Je leidt en implementeert technische projecten voortvloeiend uit continue verbeteringen;
- Aanspreekpunt bij storingen en opvolging van service partner(s);

Jouw profiel

Wij zoeken iemand met een optimistische instelling die het leuk vindt om oplossingen te vinden voor de uitdagingen waar je in een groeiende productie omgeving tegenaan loopt.

- MBO 4+ / HBO in een technische richting. bijvoorbeeld WTB of mechatronica;
- 2/3 jaar ervaring in een vergelijkbare of technisch functie;
- Je bent vertrouwd met Solid Works of vergelijkbaar CAD pakket;
- Je vindt het leuk processen verder te optimaliseren en automatiseren;
- Je bent zelfstandig en neemt initiatief;
- Ervaring in de verwerking van thermoplastisch composieten is een pré;
- Engels in woord en geschrift is een pré;

Wij bieden





- Een sociaal innovatieve werkomgeving;
- Een cultuur van autonomie, zingeving en meesterschap waarbij jij het verschil kan maken;
- Een marktconform salaris op basis van je ervaring en achtergrond;
- Vakantietoelage, reiskostenvergoeding en bedrijfspensioenregeling;
- Veel ruimte om aan jouw persoonlijke en professionele ontwikkeling te werken

Wie zijn wij?

Cato Composites BV ontwikkelt productieoplossingen voor lichtgewicht toepassingen. Dit houdt in engineering van producten, het samenstellen en veredelen van materialen, en het ontwikkelen van processen voor de productie ervan. We werken vanuit ons manufacturing solutions center in Rheden. Met thermoplastische composieten verbeteren wij de producten van onze klanten. Dit doen wij door ze sterker en lichter te maken, beter tegen impact te beschermen en tegelijkertijd een aansprekend uiterlijk te geven. Wij innoveren onze producten en processen continue om een technische voorsprong te behouden. Onze klanten komen uit binnen en buitenland en weten ons te vinden door onze unieke kennis en technologie.

PARTNER IN THERMOPLASTIC COMPOSITE MANUFACTURING SOLUTIONS

materials • processes • components

 <p>ANTI-BALLISTIC PROTECTION</p> <p><i>Helmets, masks, plates</i></p>	 <p>AIRCRAFT INTERIOR</p> <p><i>Seat, tray & trolley structures</i></p>	 <p>LIGHT WEIGHT MOBILITY</p> <p><i>Structural components</i></p>	 <p>SPORTS & CONSUMER GOODS</p> <p><i>Luggage, furniture, climbing, foot wear</i></p>
---	--	---	--

Wil je kennismaken of meer weten? Je bent van harte welkom!

Voor functie inhoudelijke informatie neem gerust contact op met Uriah Besselink (Hoofd Productie) door te mailen naar uriah.besselink@cato-composites.com. Je kan hier ook je sollicitatie brief en CV naar toesturen.

Meer informatie over ons vind je op onze website <https://www.cato-composites.com/the-company/job-openings/>