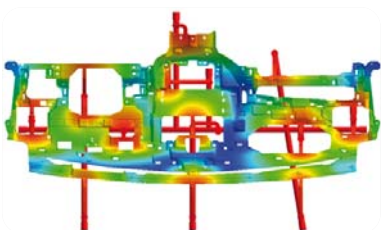
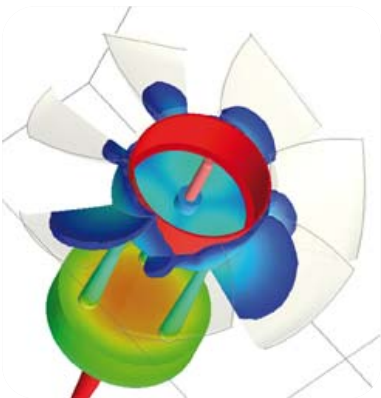
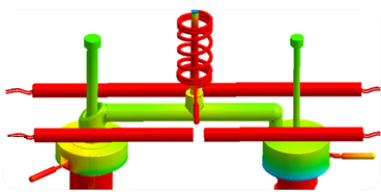


SimpaTec is een innovatief, groeiend bedrijf op het gebied van proces- en component optimization van spuitgiet simulatie. Moldex3D, het wereldwijd toonaangevende programma voor de simulatie en optimalisatie van spuitgiet processen en onze gefundeerde consulting en adviesdiensten hebben ons tot een gerespecteerde partner van de gehele kunststofindustrie gemaakt. Onze klanten zijn gerenommeerde bedrijven in de kunststofverwerkende industrie in heel Europa.

Om ons team te versterken zoeken wij voor het gebied Nederland en België (vlaams sprekende deel) een:

CAE-Sales Engineer (m/v)

(Full-Time-Werkgelegenheid | Diploma in Ingenieurswetenschappen)



Bent u gefascineerd door het gebruik van innovatieve CAE software producten?

Hout u ervan op mensen toe te gaan en heeft u ervaring in de distributie van complexe oplossingen, met voorkeur in het plastic milieu? U heeft een grote portie aan zelfmotivatie en een grote wil om te winnen en u weet hoe u door actief en creatief advies klanten kunt winnen en toezicht te geven? Heeft u een afgesloten opleiding als ingenieur, CES, kunststoftechniek, proces engineering of materiaalwetenschappen? U kunt u zelf en andere inspireren? Dan zouden wij graag kennis met u willen maken.

Wij bieden u de mogelijkheid om deel te nemen aan de distributie van een van de werelds toonaangevendste sleuteltechnologieën voor een geoptimaliseerde ontwerp van componenten, instrumenten en kunststoftechnische productie processen. Naar en intensieve inwerking periode overneemt u zelfstandig een uitdagende en afwisselende activiteit met heel veel creatieve ontwikkelings-mogelijkheden in een jong, open en toegewijd team. Uw werkgebied is Nederland en België (vlaams sprekende deel).

Geïnteresseerd? Stuur dan uw volledige aanvraag documenten met salaris verwachting en vroegst mogelijke startdatum aan:
an → jobs@simpatec.com.

Alternatief, verwachten wij uw documenten per post aan SimpaTec GmbH | Wurmbenden 15 | 52070 Aachen. Graag beantwoord onze Heer Hinse uw vragen:+49 241 56 52 76-0