

R&D Design engineer (M/V)

Regio

Veurne

Jouw functie

- In de rol van **R&D Design engineer** is het jouw verantwoordelijkheid om
 - dit pakket aan eisen om te zetten in een technisch concept dat een antwoord biedt op de verschillende vragen of waar nodig bij te sturen.
 - Samen met collega's een concept uit te werken en te brengen tot een finaal product die aan de technische én economische eisen voldoet.
 - Tijdens het ontwerp traject ben je ook verantwoordelijk dat het finaal product maakbaar is binnen de mogelijkheden van de productie.
- Deze functie zal – afhankelijk van ervaring of voorkennis – een belangrijk aandeel ontwerp omvatten waarbij je zelf in 3D nieuwe producten gaat bedenken en ontwerpen. Op termijn zal je naast het technische ook verantwoordelijkheid dragen voor het totale project.

Jouw profiel

- Je heb minstens een **technische bachelor/master** en beschikt over kennis m.b.t. 3D-tekenen.
- Een **aantal jaar ervaring** is een must voor deze functie.
- Als je ervaring hebt met **Creo** kan dit een grote plus zijn
- Je sterkste troef is jouw **ruimtelijk en technisch inzicht**
- Je hebt ook voor **design** van producten.
- Je bent sterk in **plannen en organiseren** en hebt een vlotte persoonlijkheid.
- Je werkt nauwgezet en met oog voor **detail**.

Aanbod

- Je komt terecht binnen een **dynamisch** team en een **ambitieuw** bedrijf waar **innovatie, design** en **groei** voorop staan.
- Je krijgt **competitief** salarispakket afgestemd op jouw competenties en ervaring.
- Je komt terecht in een groeiende organisatie die alle bedrijfsactiviteiten voert vanuit de sites gelegen in **Veurne**. We investeren volop in nieuwe **energieneutrale** kantoorgebouwen.
- Naast **20 wettelijke vakantiedagen**, bieden wij jou **9 ADV-dagen**.

Interesse?

Stuur dan vandaag nog jouw gemotiveerde sollicitatiebrief en CV naar DUCO 'Ventilation & Sun Control', Handelsstraat 19, B-8630 Veurne t.a.v. de personeelsdienst of e-mail je cv en motivatiebrief naar hr@duco.eu.

Voor vragen neem gerust contact op met Lien Barbier via het nummer 058 33 00 33.