

### De organisatie

CEAD B.V., gevestigd in Delft, is een 3D printer producent en ontwikkelt unieke technologieën welke het mogelijk maken om op groot formaat composiet en kunststof onderdelen te printen. De klanten van CEAD produceren onderdelen voor projecten binnen de maritieme, bouw, infrastructuur, automotive en luchtvaart sectoren.

Met haar technologie is CEAD uniek in de wereld en zijn we er op gericht om continue verder te ontwikkelen. Zo kunnen wij nog meer toepassingen mogelijk maken. Enerzijds is CEAD een organisatie die op seriematige basis de machines bouwt en in de markt zet en anderzijds is CEAD een dynamische R&D omgeving waar non-stop wordt gezocht naar verbeteringen van de bestaande techniek en de ontwikkelingen van nieuwe techniek. Klanten zijn erg geïnteresseerd in het onderzoeken naar de mogelijkheden met onze machines. Er wordt gericht op de toepassingen van de klant en het onderzoek doen naar en het in kaart brengen van de voordelen voor de klant.

### Project Manager Robotics - Omschrijving van de functie

Als Projectmanager ben je eindverantwoordelijk voor de projecten behorend bij onze Robot en Printsysteemen. Vaak zijn dit projecten die op bepaalde vlakken klantspecifiek zijn (denk aan de opstelling; aantal werktafels, hekwerk, kabellengtes enz.). Jij bent eindverantwoordelijk voor de bouw en oplevering van deze systemen. . Dat betekent dat je het ene moment met het ontwerp bezig bent (In het CAD programma maak je tekeningen en vooral kleine aanpassingen op bestaande onderdelen en opstellingen) en het andere moment met het bouwen en opleveren van de specifieke machine.. Je werkt nauw samen met de afdelingen R&D (Innovatie) en Sales. Je houdt nauw contact met de klanten, en bent betrokken bij sales, het oplever traject en de aftersales. Dat de machine op tijd afkomt en met volle klanttevredenheid wordt opgeleverd is jouw einddoel.

Werkzaamheden bestaan uit:

- Projectmanagement van de robot systemen, van productie tot oplevering
  - Begeleiden laatste fase verkooptraject waar nodig van de Robot Systemen
  - Plattegrond van de opstelling uittekenen en vaststellen
  - Planningen bijhouden
  - Contact met leveranciers voor technische gegevens en levertijden bewaken
  - Communicatie met klanten over planning, levering en training
  - Plannen en begeleiden van installaties
- Documentatie
  - Documentatie van de Robot Systemen t.b.v. de klant
  - Productie documentatie voor intern gebruik
  - Kwaliteitscontroleverbeteringen aandragen

- Engineering
  - Aanpassen componenten indien nodig
  - Modelleren nieuwe onderdelen
  - Maken technische tekeningen
- After Sales
  - Onderhoud aan Robot Systemen en bewaken Spare Parts
  - Technische ondersteuning bestaande klanten

#### Jouw vaardigheden en kennis

- Allround; commercieel vaardig en technische affiniteit en inzicht
- Secuur, nauwkeurig
- Helikopterview; overzicht over het geheel en details, Werkvoorbereiding
- Sociaal, proactief en flexibel ingesteld
- Goede beheersing van de Nederlandse taal in woord en geschrift.
- Ervaring met Microsoft Office
- CAD Ervaring (bij voorkeur Solidworks)
- Ervaring en kunde met gereedschappen
- Bijvoorbeeld 3 jaar ervaring in een soortgelijke functie / omgeving
- Opleidingsniveau: WO technisch / HBO met ervaring
- Mechatronica ervaring

#### Wat bieden wij?

- Samenwerken met een gemotiveerd en gezellig team.
- Goede secundaire arbeidsvoorwaarden
- Marktconform salaris
- Vrijheid en ruimte voor eigen initiatief
- Een fijne werksfeer waarin hard werken en plezier maken centraal staat
- Een baan binnen een vernieuwende innovatieve en dynamische organisatie

#### Ben je enthousiast?

Stuur dan je CV en motivatie naar Lucas Janssen: [info@ceadgroup.com](mailto:info@ceadgroup.com)

Wanneer je wordt uitgenodigd, hebben we een eerste kennismakingsgesprek. Bij een positieve kennismaking door beide partijen wordt een test gepland. Na het slagen voor deze test wordt een laatste gesprek ingepland.

Voor vragen kan er ook altijd telefonisch (015 737 0183) of per mail ([info@ceadgroup.com](mailto:info@ceadgroup.com)) contact opgenomen worden.

*Acquisitie naar aanleiding van deze vacature wordt niet op prijs gesteld.*

**CEAD B.V.**  
Turbineweg 18  
2627 BP Delft

**P:** + 31 (0) 157 370 183  
**E:** [info@ceadgroup.com](mailto:info@ceadgroup.com)  
**W:** [www.ceadgroup.com](http://www.ceadgroup.com)

**Company Reg. No.**  
**VAT Number:**  
**Bank Details:**

64651126  
NL 855762299 B01  
NL 55 INGB 0006 5067 60