

*Wil jij graag deel uitmaken van een klein en dynamisch team in de zware machinebouw binnen de bagger- en offshore industrie? Heb je een goed ontwikkeld technisch inzicht, probleemoplossend vermogen en ervaring met ontwerpen in 3D? Dan zoeken wij jou!*

## **Project Engineer WTB in de bagger- en offshore industrie**

Voor uitbreiding van ons engineering team zijn wij voor ons kantoor in Woerden op zoek naar een Project engineer WTB. Als Project engineer ben je verantwoordelijk voor het ontwerpen en construeren van complete werktuigbouwkundige systemen of onderdelen daarvan. Met jouw kennis en verstand van techniek ben je dagelijks bezig met alle aspecten van de fabricage van zware staalbouw constructies en machines en de daarbij behorende vervaardigingstechnieken. Je zet ontwerpen in 3D op en werkt deze uit tot 2D fabricage tekeningen. Je maakt en controleert constructieberekeningen en stelt specificaties van systemen op. Daarnaast ben jij het aanspreekpunt voor vragen van leveranciers en begeleid je installatie- en inbedrijfstellingswerkzaamheden op (inter-)nationale werven en bouwlocaties.

Kortom; jouw rol is cruciaal in het gehele fabricageproces, van conceptontwerp tot realisatie en oplevering van de installatie.

### **Jij hebt:**

- Sterk ontwikkeld technisch inzicht en probleemoplossend vermogen waardoor je in staat bent om een structurele bijdrage aan het projectteam te leveren;
- Ontwerpervaring met 3D CAD-systemen in de zware machinebouw, staalconstructie, offshore of baggerindustrie (kennis van Inventor is een pre);
- Verstand van verschillende aspecten en fabricagenormen binnen de machinebouw en constructieleer;
- Ervaring met sterkteberekeningen en FEA programma's;
- Een (recent) afgeronde opleiding HBO/WO Werktuigbouwkunde;
- Een gezonde motivatie, bent flexibel en voelt je betrokken bij het projectteam.

### **Wij bieden jou:**

- Een fulltime baan met goede arbeidsvoorwaarden o.a. 25 vakantiedagen, flexibele werktijden, pensioenregeling en een prestatie/resultaat-afhankelijke bonusregeling;
- Technisch uitdagende projecten en producten;
- Kennis gedreven organisatie met goede ontwikkelings- en opleidingsmogelijkheden in de bagger-, en offshore-industrie;
- Een internationale werkomgeving met mogelijkheid tot reizen, bezoeken van vakbeurzen etc;
- Open en informele werksfeer;
- Deelname aan persoonlijk ontwikkelingsprogramma;

### **Enthousiast geworden?**

Stuur dan je CV en (korte) motivatie naar HollandMT ([administratie@HollandMT.com](mailto:administratie@HollandMT.com)) t.a.v. Corine Noordam. Voor informatie over de functie kan je ook bellen naar telefoonnummer 0348-416075 of een e-mail sturen.

### **HollandMT – Werktuigbouwkundige specialisten in de baggerindustrie**

Holland Marine Technologies BV (HollandMT) richt zich op ontwerp en levering van installaties, onderdelen en diensten ten behoeve van de internationale bagger- en offshore industrie.

HollandMT coördineert de ontwerp-, outsourcing-, fabricage- en inbedrijfstel-diensten vanuit haar kantoor in Woerden. In samenwerking met (inter-)nationale werven en constructiebedrijven worden diverse systemen en onderdelen gefabriceerd en samengesteld. HollandMT werkt met een ervaren team van ontwerpers, ingenieurs en projectleiders om optimaal aan de wensen van de bagger- en offshore industrie te kunnen voldoen.

Klanten van HollandMT zijn verzekerd van levering van hoogwaardige en innovatieve systemen en producten. Voor meer informatie en andere vacatures zie onze website: [www.HollandMT.com](http://www.HollandMT.com).