

Neptune Marine, te Hardinxveld-Giessendam groeit en is op zoek naar een:

## **Mechanical Equipment Engineer** **Fulltime**

*Interessante functie voor een engineer die nauw betrokken wil zijn bij het productieproces*

Neptune Marine is een full-service leverancier van maritieme oplossingen. Wij zijn al meer dan 50 jaar actief op het gebied van ontwerp, om- en nieuwbouw, onderhoud, reparatie en verhuur van werkschepen en equipment (EuroCarriers, Dredgers, Cargovessels, Flattop en Split Barges, Multi Purpose pontoons, Dipper pontoons, Jack-ups, deck equipment etc.).

Neptune Marine heeft alle competenties in huis om maatwerkoplossingen te bieden in het ontwerp, engineering, om- en nieuwbouw. Hierdoor is zij in staat om vrijwel elke klantvraag in te vullen. De onderneming is met name werkzaam in West-Europa, o.a. in de Offshore Renewables, Marine Infrastructure en Dredging & Survey. Er werken circa 120 medewerkers in vaste dienst, naast een flexibele schil van circa 200 fte. Ons team bestaat uit loyale, nuchtere en hardwerkende medewerkers met verstand van zaken. De komende jaren zet Neptune Marine in op verdere groei en ontwikkeling

Tijdens het laatste Maritime Awards Gala is het schip Canopée, gebouwd door Neptune Marine, uitgeroepen tot het schip van het jaar 2023! [www.neptunemarine.com/ship-of-the-year-2023-canopee](http://www.neptunemarine.com/ship-of-the-year-2023-canopee).

### **De functie**

Als Mechanical Equipment Engineer ben je verantwoordelijk voor het ontwerpen, uitwerken ("engineering") en integreren van equipment voor onze nieuwbouwschepen en / of verhuurvloot. Het gaat hierbij met name om maatwerkoplossingen voor de offshore en bagger industrie. Je bent onderdeel van een multidisciplinair team van engineers en project managers. Samenwerken is essentieel alsmede een praktische instelling en focus op het productieproces.

- Je bent betrokken bij het bepalen van de functionele / operationele eisen;
- Je ontwikkelt en evalueert concepten in 2D (b.v. AutoCAD);
- Je werkt concepten uit ("engineering") in 3D software (b.v. Solid Edge);
- Je werkt nauw samen met onze engineers, product specialisten en andere afdelingen om tot een optimaal (geïntegreerd) ontwerp te komen wat aansluit op ons productieproces;
- Je zorgt ervoor dat het werk wordt uitgevoerd binnen de gestelde deadlines, budgetten en conform de hoogste kwaliteits- en veiligheidsnormen;
- Je hebt veel interactie met het productie team en bent betrokken bij de installatie / inbedrijfsstelling aan boord;
- Je rapporteert aan de Manager Engineering & Project Management.

### **Profiel**

- Relevante MBO / HBO opleiding werktuigbouwkunde;
- Minimaal 5 jaar relevante werkervaring;
- Ervaring met 2D / 3D CAD software: AutoCAD, Solid Edge;

- Hands-on mentaliteit;
- Goede beheersing van de Nederlandse en Engelse taal, zowel mondeling als schriftelijk.

### **Persoonlijke eigenschappen**

- Je houdt van techniek, hebt technisch inzicht en bent accuraat;
- Een echte teamspeler;
- Je neem initiatief en kunt goed samenwerken;
- Je plant je eigen werk goed en kunt werken onder tijdsdruk;
- Je communiceert goed en meldt het tijdig als er afwijkingen zijn.

### **Wat biedt Neptune Marine?**

- Een baan met verantwoordelijkheid en uitdaging;
- Een plezierige, dynamische werkomgeving in een gedreven team van jonge professionals;
- Ruimte en waardering voor nieuwe initiatieven en ideeën;
- Een platte organisatie met korte communicatielijnen;
- Een marktconform salaris met bijpassende arbeidsvoorwaarden;
- Mogelijkheid om met het bedrijf mee te groeien.

### **Solliciteren**

Heb je vragen over de vacature of procedure, dan kun je contact opnemen met onze HR afdeling, te bereiken via tel. 0184 – 621 423. Wil je direct solliciteren, stuur deze dan naar: [solliciteren@neptunemarine.com](mailto:solliciteren@neptunemarine.com).