



TAILOR-MADE SUBSEA SOLUTIONS

Als specialist in de onderwatertechniek biedt Seatools BV wereldwijd maatoplossingen voor de offshore en de bagger-industrie. Ons multi-disciplinaire team heeft veel ervaring met o.a. besturingssystemen en sensoren voor baggermachines, ROV's en trenchers.

Al deze producten worden door Seatools zelf ontworpen, getest geassembleerd en in bedrijf gesteld. Hoewel heel verschillend in doel en techniek, hebben al onze producten met elkaar gemeen dat ze innovatief zijn, van hoogwaardige kwaliteit en . zonodig . precies op maat gemaakt. Ons team kenmerkt zich door vakmanschap, onderlinge samenwerking en een oplossingsgerichte, creatieve manier van werken.

SEATOOLS BV
Postbus 7433,
3280 AE Numansdorp

Tel. 0186-68 00 00
Fax 0186-68 00 01

info@seatools.com
www.seatools.com

Lead Engineer WTB

Functie-inhoud: Als Lead Engineer ben je verantwoordelijk voor het leiden van de mechanische ontwerp afdeling (4FTE), maar neem je zelf ook deel aan het engineering proces. Als meewerkend voorman ben je het eerste aanspreekpunt van de projectleiders en verdeel en coördineer je het uit te voeren tekenwerk onder de engineers. Tot je takenpakket behoort het vaststellen van de eisen waaraan het ontwerp dient te voldoen en het toezien op de implementatie daarvan. Je bewaakt en beoordeelt de technische haalbaarheid en de kwaliteit maar ook de kosten van de gemaakte ontwerpen. Verder zie je toe op een juiste afwikkeling van de opdrachten binnen de opgestelde planning en verzorg je de contacten met de andere afdelingen. Omdat je beschikt over ruime technische kennis en ervaring, ben je in staat om de engineers inhoudelijk te coachen en stimuleer je een continue verbetering van de ontwerpen. Naast deze projectgestuurde, uitvoerende, ondersteunende en controlerende taken ben je ook verantwoordelijk voor de persoonlijke ontwikkeling van de medewerkers. Je voert functionerings- en beoordelingsgesprekken, doet voorstellen voor opleidingstrajecten en coacht medewerkers daarin.

Functie-eisen: Om voor deze functie in aanmerking te komen ben je minimaal in bezit van een HBO Werktuigbouwkunde diploma en beheers je de Nederlandse en Engelse taal in woord en geschrift. Daarnaast heb je een aantal jaar werkervaring, als leidinggevende, in een projectgestuurde omgeving waar technische kapitaalgoederen vervaardigd worden. Verder heb je ruime ervaring met ontwerpmethodieken en met 3D CAD software. Ervaring in de maritieme, bagger of offshore branche is een pré.

Persoonlijkheidseigenschappen: Als kandidaat heb je een sterk ontwikkeld analytisch vermogen, je bent alert en punctueel. Je hebt een coachende stijl van leidinggeven en beschikt over goede communicatieve vaardigheden. Als manager van een team van specialisten ben je in staat met een helicopterview de grote lijn van een project te zien, prioriteiten te stellen en anderen jouw keuzes in te laten zien.

Organisatie biedt:

Seatools biedt een uitdagende positie in een internationaal georiënteerd bedrijf waarin techniek en teamspirit centraal staan. Uiteraard wordt de functie gewaardeerd met een marktconforme beloning.

Bedrijfscultuur:

Er heerst intern een informele cultuur. De werknemers kenmerken zich met hun nuchtere aanpakkersmentaliteit.

Sollicitatie-informatie:

U kunt uw sollicitatie (brief met motivering en cv) bij voorkeur per mail richten aan mevrouw N. Mens en sturen naar: careers@seatools.com

Acquisitie n.a.v. deze advertentie wordt niet op prijs gesteld