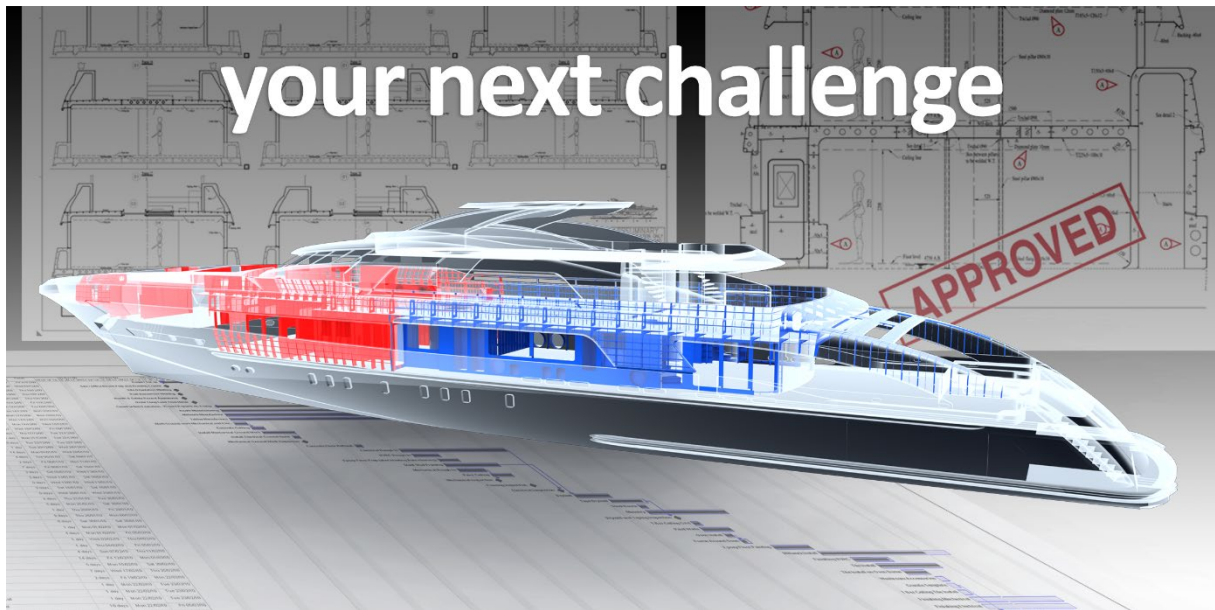


VACATURE - PROJECT ENGINEER



datum: mei - 2024

PROJECT ENGINEER – Construction Superyachts & High Performance Boats

Opleiding & Kennis

- Opleidingsniveau : HBO
- Richting : scheepsbouwkunde/ maritieme techniek/ werktuigbouwkunde
- Ervaring : minimaal 3 jaar engineerings-ervaring in scheepsconstructies van aluminium of staal, heeft ervaring in het aansturen van een klein team (2 – 4 teamleden)
- Kennis : kennis van en ervaring met CAD-programma's, zoals bijv.:
- Solid Edge
 - Solid Works
 - NX
 - Rhino
 - Autocad
- Specifieke kennis : kan zelfstandig werken met Rules & Regulations zoals: Lloyd's Register, MCA en CE e.d.

Omschrijving:

Sea Level in Amsterdam werkt voor dé grote superjachtbouwers in Nederland. Daarnaast bedient Sea Level ook de High Performance Boats (leisure & professional) Wij bieden jou een kans om aan deze superjacht/ HPB- projecten te werken.



VACATURE - PROJECT ENGINEER

Scheepsconstructies:

Je stuurt een klein team van 2-4 personen aan, verzamelt projectinformatie voor het team

Je voert constructieberekeningen uit.

Coördineert en bewaakt de kwaliteit van alle tekeningen voor een (deel-)project.

Je modelleert scheepsconstructies in 3D-CAD tekenprogramma's en produceert diverse tekeningen en detailtekeningen.

Volgt & bewaakt de voortgang van een (deel)project. Neemt regelmatig deel aan projectvergaderingen, adviseert en geeft feedback aan de Project Leader.

Belangrijkste verwachtingen:

- 'hands-on' & open-minded mentaliteit
- bereid en leergierig
- optimistische benadering in het algemeen
- goede Nederlandse en Engelse communicatieve vaardigheden

Werk op locatie, bij de klant kan (tijdelijk/ deeltijd) kan voorkomen.

Heb je interesse en past deze baanomschrijving bij jou?

Stuur dan een e-mail naar Jeroen:

jk@sealevel.nl

Jeroen zal snel contact met je opnemen.