

# Mechanical Engineer

Schepen hadden altijd al je aandacht. Zag je grote vaartuigen in de haven, dan dacht je steevast: wie bedenkt en maakt deze boten? Die gigantische bouwwerken, die complete zeeën overvaren, vaak nog zwaarbeladen ook, daar móésten wel geniale breinen achter zitten. Ooit gedacht dat je zelf aan het roer zou staan van zulke ontwerpen? Onze opdrachtgever zoekt namelijk een Mechanical Engineer...

## Samenvatting

- Vacature nummer: PUB210677
- Markt: Industrie
- Branche: Scheepsbouw
- Expertisegebied: Engineering & Design
- Uren per week: 40
- Opleidingsniveau: Anders
- Sluitingsdatum: zondag 16 juni 2019

## De functie

Voor een groot scheepsbouwconcern is de eer aan jou om nieuwe schepen te

ontwerpen. En daarvoor zet je jouw kennis en kunde breed in: vanaf het eerste conceptidee tot aan de uiteindelijke productie richt jij je op het gehele technische proces. Maar het grootste deel van de tijd ben je natuurlijk aan het ontwerpen. Daarmee begint het spel pas écht voor jou. Want werk je het ene moment aan een sleepboot, ontwerp je het volgende moment een gehele cruise!

Als jij eenmaal aan het schetsen slaat heb je de smaak vaak al snel goed te pakken. Een geheel creatieve, maar tegelijkertijd ook analytische kant komt dan in je naar boven. Je bent een Mechanical Engineer met hart voor de maritieme wereld, en dat is zichtbaar in je werk. Wordt het toch lastig, bijvoorbeeld doordat berekeningen net niet uitkomen? Dan zet je simpelweg alle zeilen bij, net zolang tot je er toch uit komt. Wie sloop is, moet varen ook.

## Over jou

Jouw werk als Mechanical Engineer gaat natuurlijk over meer dan tekenen alleen. Je moet ook handig zijn met cijfers, kennis van diverse eisen hebben en je bewust zijn van kwaliteit. Het liefst ben je dus wel een tikje perfectionistisch. Een tikje hoor, want realistisch zijn is minstens net zo belangrijk.

Daarbij schroom je niet om hulp te vragen als iets even niet lukt. Zelfstandig werken gaat je goed af, maar alleen samen behaal je maximaal resultaat! Dat begrijp je als geen ander. Het is ook niet het eerste project waar je mee start; zelfs bij je technische studie – die je succesvol afrondde – werkte je al veel in groepsverband.

## Wat wij bieden

Ga je bij onze opdrachtgever aan de slag, dan krijg je niet één, maar twee titels: die van Mechanical Engineer én van Bruneller. Want ja, je treedt bij Brunel in dienst! Daardoor heb je de zekerheid van een contract, met de flexibiliteit van diverse projecten. Bovendien brengt dat contract ook het volgende met zich mee:

- Een goed salaris, dat ook nog eens meegroeit met je (persoonlijke) ontwikkeling
- Daarnaast een gunstige pensioenregeling, zodat je zekerheid voor nu én later hebt
- Verder volg je allerlei (vakgerelateerde) opleidingen en trainingen op kosten van Brunel
- En krijg je via ons ook nog flinke kortingen op allerlei verzekeringen en vrijetijdsbestedingen

## Vragen? Neem contact op

Leo Kuipers  
Consultant  
Brunel Netherlands Groningen  
[l.kuipers@brunel.net](mailto:l.kuipers@brunel.net)  
[+31 6 1230 6100](tel:+31612306100)