

Shipyards De Hoop is een succesvolle Nederlandse bouwer van custom schepen, zowel zeegeande als binnenvaart schepen. De werven in Lobith, waar ook het hoofdkantoor gevestigd is, en Foxhol realiseren met 200 medewerkers een jaarlijkse omzet van ca 100 mio euro. De Hoop beschikt over een goed gevulde orderportefeuille, heeft de afgelopen jaren een substantiële groei doorgemaakt en voorziet dat dit zich doorzet wegens een verdere uitbreiding van activiteiten. Klanten van de Hoop zijn (inter)nationale rederijen en off shore bedrijven.

Het ontwerp en de bouw van een compleet nieuw schip vraagt een innovatieve en creatieve instelling. Tevens een goede neus voor de nieuwste ontwikkelingen en mogelijkheden. Hiermee onderscheidt De Hoop zich binnen de markt. Ieder schip is een one-off en De Hoop neemt een coördinerende rol in het ontwikkeltraject. Om de groei verder vorm te kunnen geven, zijn wij momenteel voor onze werf in Lobith op zoek naar een



Lead Engineer Ship Construction m/v

De functie:

Primaire taak van de Lead Engineer Ship Construction is het ontwerpen van de scheepsconstructie. Daarnaast heeft u een coördinerende en leidinggevende rol op de afdeling 'Constructie' (5-7 mensen), waarbij u primair verantwoordelijk bent voor de technisch inhoudelijke aspecten. Tevens bent u zelf actief als constructief ontwerper en constructeur.

Als Lead Engineer Ship Construction adviseert u over organisatorische en technische mogelijkheden en draagt u hiervoor ook oplossingen aan. Als vertegenwoordiger van alle ontwerpen met betrekking tot de scheepsconstructie, zorgt u voor een goede en continue afstemming met de Productie Afdeling en daar waar relevant ook met de Inkoop Afdeling.

U werkt binnen een actuele planning en hanteert deze als input voor onder andere het werkoverleg en signaleert en bespreekt optredende knelpunten in de uitvoering van de werkzaamheden. Tevens ziet u er op toe dat de in- en output van de afdeling overeen komt, dan wel afgestemd wordt, met wet & regelgeving, procedures en afspraken, die met de klant gemaakt worden. De Lead Engineer Ship Construction is in zijn/haar werkzaamheden

verantwoordelijk voor het juist en tijdig opstellen, (aan)leveren, overdragen en communiceren van documenten en informatie.

Primaire taken:

- Dagelijks leiding geven aan de Constructie afdeling;
- Uitvoeren van werkzaamheden inzake ontwerp en engineering;
- Waarborgen van de kwaliteit van vrijgegeven tekeningen voor productie;
- Direct toezicht houden op naleving wet & regelgeving, procedures en afspraken;
- (Laten) opstellen, onderhouden en beheren van productinformatie;
- Actief laten informeren m.b.t. op de markt voorhanden zijnde materialen, methoden en standaard producten;
- Indien nodig, in overleg met de Manager Engineering, uitbesteden van ontwerp en engineering-activiteiten;
- Assisteren bij het opstellen en/of beoordelen van specificaties en aanbiedingen voor verkoop.

Opleiding, kennis & ervaring:

- HBO- werktuigbouwkundig ontwerper/constructeur of daaraan gelijkgestelde werkervaring;

- Ruime ervaring ontwerpmethodieken in een technisch georiënteerde omgeving;
- Algemene kennis m.b.t. maritieme -, civiele -, bagger- en offshore branche;
- Algemene kennis van operationele activiteiten en technieken zoals toegepast in bovenstaande branches;
- Minimaal 5 jaar ervaring Autocad systemen;
- Ervaring relevante computerapplicaties;
- Goede beheersing Engelse taal in woord en geschrift.

Profiel:

- Leidinggevende capaciteiten;
- Goede communicatieve en sociale eigenschappen;
- Sterk ontwikkeld analytisch vermogen;
- Verbeeldingskracht, ruimtelijk inzicht en doorzettingsvermogen;
- Stressbestendig en creatief in het vinden van ad-hoc oplossingen;
- Goed functioneren in zowel een team als zelfstandig;
- Alert en punctueel.

Wij bieden:

De functie wordt uiteraard gewaardeerd met een markt conforme beloning.

Om de groei verder vorm te kunnen geven, zijn wij momenteel tevens voor onze werf in Lobith op zoek naar een

Lead Engineer Ship Design m/v

De functie:

Primaire taak van de Lead Engineer Ship Design is het (mee-)ontwerpen van schepen, zowel op het gebied van exterieur als interieur. Hierbij bent u verantwoordelijk voor de correcte en gedetailleerde uitwerking op Algemeen Plan niveau. Tevens bent u zelf actief als interieur tekenaar en daarmee verantwoordelijk voor de verdere detaillering van het ontwerp in productietekeningen, met name voor het interieur. Naast ontwerpen, bewaakt u tevens de maakbaarheid/praktische uitvoerbaarheid van de ontwerpen.

Als Lead Engineer Ship Design adviseert u enerzijds over design en indelingsideeën en anderzijds over technische mogelijkheden en draagt u hiervoor ook oplossingen aan. Als beheerder van het algemeen plan en andere relevante ontwerpdocumentatie, zorgt u voor een goede en continue afstemming met de Productie Afdeling (met name de timmerloods/interieurbouw) en daar waar relevant ook met de Inkoop Afdeling.

Shipyards De Hoop ontwerpt op aanvraag jaarlijks vele verschillende scheepstypen. U werkt op deze 'projecten' in een nauwe relatie met de Manager Engineering en Directie en levert binnen de hoofd-

lijnen van het ontwerp uw bijdrage. Tevens ziet u er op toe dat de output overeen komt, dan wel afgestemd wordt, met wet & regelgeving, procedures en afspraken. De Lead Engineer Ship Design is in zijn/haar werkzaamheden verantwoordelijk voor het juist en tijdig opstellen, (aan)leveren, overdragen en communiceren van documenten en informatie.

Primaire taken:

- Scheepsontwerp en -design in overleg met de Manager Engineering en Directie;
- Uitwerken van ontwerp tot algemeen plan en detailtekeningen voor interieurbouw;
- Waarborgen van kwaliteit voor productie vrijgegeven tekeningen;
- Direct toezicht houden op naleving wet & regelgeving, procedures en afspraken;
- Opstellen, onderhouden en beheren detailontwerpen;
- Actief laten informeren m.b.t. op de markt voorhanden zijnde materialen, methoden en standaard producten;
- Indien nodig, in overleg met de Manager Engineering, uitbesteden van ontwerp en engineering-activiteiten;
- Assisteren bij het opstellen en/of beoordelen van specificaties en aanbiedingen voor verkoop.

Opleiding, kennis & ervaring:

- HBO- ontwerper/designer of daaraan gelijkgestelde werkervaring;
- Ruime ervaring ontwerpmethodieken in een technisch georiënteerde omgeving;
- Algemene kennis m.b.t. maritieme -, civiele -, bagger- en offshore branche;
- Algemene kennis van operationele activiteiten en technieken zoals toegepast in bovenstaande branches;
- Minimaal 5 jaar ervaring Autocad systemen;
- Ervaring met 3D applicaties (bv Rhino) en andere relevante computerapplicaties;
- Goede beheersing Engelse taal in woord en geschrift.

Profiel:

- Goed functioneren in zowel een team als zelfstandig;
- Goede communicatieve en sociale eigenschappen;
- Sterk ontwikkeld analytisch vermogen;
- Verbeeldingskracht, ruimtelijk inzicht en doorzettingsvermogen;
- Stressbestendig en creatief in het vinden van ad-hoc oplossingen;
- Alert en punctueel.

Wij bieden:

De functie wordt uiteraard gewaardeerd met een markt conforme beloning.

Voor meer informatie, kunt u bellen met dhr. P. Janssens op telefoonnummer: 0316-541641. Direct reageren kan ook via e-mail: career@dehoop.net, ter attentie van mw. B. Tuenter.