

# Shipyard De Hoop



## ***TOEKOMSTIGE SCHEEPSBOUWERS GEZOCHT*** ***Volg onze 2-jarige MBO Kenteq BBL opleiding tot scheepsmetaalbewerker!***

Zoek je een afwisselende baan in een flexibele werkomgeving dan biedt De Hoop je zeker een uitdaging. Voor ons **interne opleidingstraject** zoeken wij jonge enthousiaste mensen met de juiste mentaliteit. Een betaalde baan in combinatie met een leertraject wat wordt afgesloten met een waardevol **MBO diploma**.

Scheepswerf De Hoop is een nieuwbouw werf met twee vestigingen (te Foxhol en te Lobith). Wegens een ruim gevulde orderportefeuille en de goede vooruitzichten voor de komende jaren willen we onze capaciteit structureel gaan uitbreiden. Wij hebben op onze beide vestigingen een leerschool (Foxhol start vanaf augustus 2007), waarin wij in samenwerking met het Regionale Opleidings Centrum (ROC) jonge mensen opleiden tot metaalbewerker / scheepsbouwer.

### **Wat mag je van onze opleiding verwachten?**

Als scheepsmetaalbewerker werk je aan onderdelen van de scheepshuid, fundaties voor machines en motoren en allerlei andere specifieke onderdelen (frames, trappen, luiken, etc.). Scheepswerf De Hoop staat bekend als bouwer van speciale (one-off) schepen. Dit zorgt voor afwisselend werk. Je werkt aan zeeschepen voor de offshore industrie (olie- en gaswinning), cruise schepen, tankers, containerschepen, sleepers, jachten, etc.

In het eerste jaar begin je met het beoefenen van de verschillende handvaardigheden en leer je omgaan met diverse machines. Je past hierbij verschillende vorm-, las- en snijtechnieken toe bij het maken van stalen constructies en onderdelen. Binnen de opleiding verzorgen wij ook de theorielessen. Vakken zoals wiskunde, mechanica, vakleer, natuurkunde en tekening-lezen worden een halve dag per week op het opleidingscentrum gegeven. Verder wordt ook nog een halve dag per week lesgegeven in uitslaan en meettechnieken. Dit is specifiek tekenwerk, gericht op de verschillende vormen van een schip.

Het tweede jaar wordt een stagejaar. Dan ga je de praktijk leren in de scheepsbouwhal of aan boord van een schip. Aan de hand van een aantal praktijkopdrachten proberen we je zoveel mogelijk de verschillende bouwfases te laten zien en meemaken. De opdrachten hebben tot doel je een grotere betrokkenheid te geven bij de opleiding en het project waar je mee bezig bent. Ook in het tweede jaar worden twee tentamens afgenomen. Wanneer het eerste en het tweede jaar met voldoende resultaten zijn afgesloten worden de cijferlijsten omgezet in een waardevol MBO-diploma, afgegeven door het ROC.

Wij streven er naar om theorie en praktijk tot één geheel te maken. Je krijgt een gedegen vakopleiding, een opleiding voor een boeiend en veelzijdig beroep. En wat is nu mooier om tijdens je opleiding al mee te mogen helpen met het bouwen van een schip?

### **Welke eisen worden er gesteld?**

Je bent toelaatbaar wanneer je minimaal 16 jaar bent of 10 jaar dagonderwijs hebt gevolgd. Daarnaast verwachten we dat je handig bent, praktisch-technisch inzicht hebt en nauwkeurig kunt werken. Het belangrijkste vinden wij echter je enthousiasme in het vak.

Voor informatie of aanmelding kunt je contact opnemen met de heer Jan van Moerkerk, tel. 0316-541641. Je schriftelijke vragen kun je tevens richten aan Jan van Moerkerk, [Scheepswerf De Hoop Lobith, Postbus 12, 6916ZG Tolkamer](#) of per email, [lobith@dehoop.net](mailto:lobith@dehoop.net). Geef daarbij duidelijk aan of je interesse uitgaat naar de locatie Lobith (Gelderland) of Foxhol (Groningen).

