

Bau doch mal was richtig Großes.



Wir, die



bilden aus:

Elektroniker für Betriebstechnik

Bootsbauer – Fachrichtung Neu-, Aus- und Umbau

Feinwerkmechaniker – Fachrichtung Maschinenbau

Metallbauer – Fachrichtung Konstruktionstechnik



Bewirb Dich jetzt:

Lux-Werft und Schifffahrt GmbH
Rheinkilometer 660 in Niederkassel-Mondorf
E-Mail: bewerbung@lux-werft.de
Telefon: 0228-97128-0



Wir bauen Freizeit!

Wir sind eine innovative Werft mit einem engagierten und motivierten Team am Rheinkilometer 660 in Niederkassel-Mondorf.

Gemeinsam schaffen wir ein individuelles Wohlfühlerlebnis für die Fahrgäste von Passagierschiffen.

Um diesen Anspruch zu erfüllen, ist hohe Qualität, Kundenorientierung und ständige Weiterentwicklung Grundvoraussetzung.

Wenn Du Interesse und Spaß am Schiffbau hast, gerne im Team arbeitest und etwas richtig Großes bauen möchtest, dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung.

bewerbung@lux-werft.de

Bootsbauer – Fachrichtung Neu-, Aus- und Umbauten



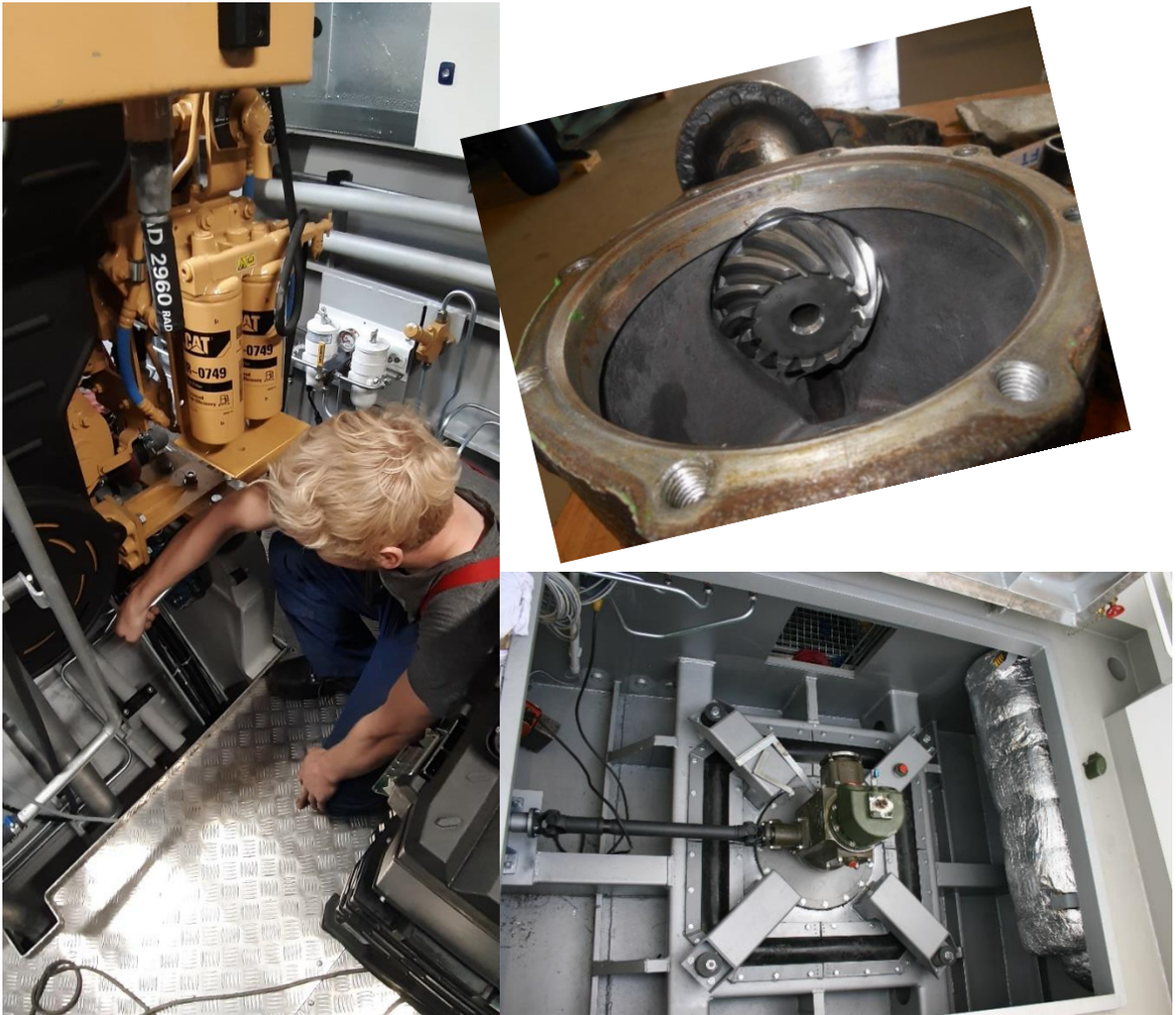
Als Bootsbauer arbeitest Du mit der Materie Stahl und lernst Konstruktionszeichnungen zu verstehen und danach zu bauen.

Bei der Spezialisierung in der Fachrichtung Neu-, Aus- und Umbau arbeitest du vornehmlich am Bootskörper: Du konstruierst Bauteile wie Rumpf, Deck oder Mast und fügst diese im Anschluss zusammen.

Du begleitest das Schiff von der Kiellegung bis zur Montage des letzten Ausrüstungsteils und arbeitest mit unseren Schweißern, Schlossern, Elektrikern, Maschinenbauern, Schiffbauern, Bordtechnikern, Schreibern, Malern sowie Isolierern täglich Hand in Hand um gemeinsam etwas Großes zu bauen.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Feinwerkmechaniker – Fachrichtung Maschinenbau



Als Feinwerkmechaniker hast Du ein verantwortungsvolles und abwechslungsreiches Aufgabenfeld. In diesem Berufsbild ist höchste Genauigkeit gefragt, da Du metallene Präzisionsbauteile für Maschinen und feinmechanische Geräte fertigt und Bauteile zu funktionsfähigen Einheiten montierst, einschließlich elektronischer Mess- und Regelkomponenten. Das Bearbeiten von Metallen mittels spanender Verfahren wie Drehen, Fräsen, Bohren und Schleifen gehört ebenfalls zu dem Berufsbild. Zudem baust Du die gefertigten Maschinenteile und Geräte zusammen, stellst sie je nach Verwendungszweck ein und führst Bedienungsanweisungen durch.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Metallbauer – Fachrichtung Konstruktionstechnik



Auf unseren Schiffen ist jede Menge Stahl verbaut. Den Feinschliff führt der Metallbauer durch.

Im Bereich Konstruktionstechnik fertigst und richtest Du Türen, Tore, Treppen, Geländer, Masten, Reeling und Podeste. Du lernst u.a. das Behandeln und Schützen von Oberflächen, sowie das manuelle und maschinelle Spanen und Umformen von Blechen und Profilen.

Neben der Erstellung von Metallbauteilen ist ebenso Köpfchen gefragt. Bevor Du mit der Herstellung eines Teils beginnst, ermittelst Du die Maße und fertigst eine entsprechende Skizze an.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Elektroniker für Betriebstechnik



Als Elektroniker für Betriebstechnik installierst, wartest und reparierst Du elektrische Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen, von Schalt- und Steueranlagen über Anlagen der Energieversorgung bis zu Einrichtungen der Kommunikations- und Beleuchtungstechnik.

Zudem gehört das Verlegen von Kabeln durch das komplette Schiff sowie die Montage und das Verdrahten zu den verschiedenen Versorgern und Anlagen der Energietechnik zu Deinem Aufgabengebiet.

Ein genauer Zeitplan ist während des gesamten Prozesses erforderlich, da die einzelnen Gewerke aufeinander abgestimmt sind und alle Zahnräder ineinandergreifen müssen, damit etwas Großes gemeinsam gebaut werden kann.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre