

Konstruktionsmechaniker

HIS

Ausbildungszeit : 3,5 Jahre

Ausbildungsart : Fachklasse

Ausbildung :

Berufsübergreifende

Lernbereiche: Sozialkunde, Deutsch, Sport

Berufsbezogene Lernbereiche: Unterricht
erfolgt in Lernfeldern

Berufsbezogene Fremdsprache

Englisch

Sie fertigen in der Metall- und
Schiffsbautechnik Metallteile anhand von
technischen Unterlagen an. Anschließend
verbinden sie die vorgefertigten Einzelteile
durch verschiedene Fügetechniken,
beispielsweise durch Schweißen. Sie bauen
Bauteile und Baugruppen zu
großdimensionierten Konstruktionen wie
Brücken zusammen. Einsatz in
Betrieben und Unternehmen des Stahl- und
Schiffbaus.



Bockhorst 1, 18273 Güstrow

Tel.: (03843) 264 100

Fax.: (03843) 264 140

E-Mail: BS-HIS-Guestrow@t-online.de

Internet: BS-Guestrow.de

Abteilung Metall- und Elektrotechnik

Bockhorst 1 Haus 6

Tel.: (03843) 264162

Fax.: (03843) 264161

nitschke@bs-guestrow.de



Bildungs- angebot

Kraftfahrzeugmechatroniker

Ausbildungszeit : 3,5 Jahre

Ausbildungsart : Fachklasse

Ausbildung :

Berufsübergreifende

Lernbereiche: Sozialkunde, Deutsch, Sport

Berufsbezogene Lernbereiche: Unterricht erfolgt in Lernfeldern

Berufbezogene Fremdsprache

Englisch

Sie warten Pkw und setzen sie instand. Dazu analysieren sie elektrische, elektronische und mechanische Systeme. Sie stellen Fehler und Störungen fest und beheben deren Ursachen. Zur Fehlerdiagnose setzen sie automatische Mess- und Prüfsysteme ein. Beschäftigungsmöglichkeiten bieten vor allem Fahrzeughersteller und Kraftfahrzeugservicebetriebe wie Reparaturwerkstätten des Kraftfahrzeughandwerks und -handels.



Metallbauer

Ausbildungszeit : 3,5 Jahre

Ausbildungsart : Fachklasse

Ausbildung :

Berufsübergreifende

Lernbereiche: Sozialkunde, Deutsch, Sport

Berufsbezogene Lernbereiche: Unterricht erfolgt in Lernfeldern

Berufbezogene Fremdsprache

Englisch

Sie fertigen und montieren Bauteile des Metall- und Stahlbaus wie Überdachungen, Fassadenelemente, Türen, Tore, Fensterrahmen und Schutzgitter. Beschäftigungsmöglichkeiten finden sie vor allem in Metallbaubetrieben, die sich auf die Herstellung, Montage und Reparatur von Stahl- und Leichtmetallkonstruktionen spezialisiert haben.

