



Zertifizierung nach DIN EN 1090  
Tragende Stahlbauteile bis EXC3 nach EN 1090-2  
mit Korrosionsschutz und konstruktiver Bemessung

# HEINE

## STAHLBAU

Reinhard Heine · Stahl- und Eisenbau GmbH · Uttmannstr. 10 · 01591 Riesa

PLANEN / FERTIGEN / MONTIEREN

Hallenbau als GU  
Projektierung und Konstruktion  
Industriestahlbau  
Metallbau

## Auszubildender zum Konstruktionsmechaniker (m/w/d)

### Deine Aufgaben:

Während Deiner Ausbildung zum/ zur Konstruktionsmechaniker/-in...

- machst Du Dich mit den Eigenschaften als auch der Beurteilung und Auswahl von Werkstoffen vertraut
- erlernst Du die Grundlagen der Metallbearbeitung, z.B. das Drehen, Bohren, Fräsen und Schleifen
- übst Du, Werkstücke und Bauteile nach technischen Unterlagen zu fertigen
- erfährst Du, wie Du Anlagen in Betrieb bedienst und wartest

### Dein Profil:

- Du hast die Schule (bald) erfolgreich abgeschlossen
- Metallverarbeitung und Technik interessieren Dich und Mathe macht dir Spaß
- Du verfügst über handwerkliches Geschick und ein räumliches Vorstellungsvermögen
- Du arbeitest gern im Team
- Du bringst Lernbereitschaft mit

Die duale Ausbildung erfolgt nach der Ausbildungsordnung der IHK mit abschließender Prüfung. Die Ausbildungsdauer beträgt 3,5 Jahre.

Haben wir Dein Interesse geweckt?  
Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Geschäftsadresse:  
Uttmannstraße 10  
01591 Riesa

Telefon: (0 35 25) 7 14 6 - 0  
Fax: (0 35 25) 71 46 99  
E-Mail: [info@heine-stahlbau.de](mailto:info@heine-stahlbau.de)  
Homepage: [www.heine-stahlbau.de](http://www.heine-stahlbau.de)

HypoVereinsbank:  
IBAN: DE96850200863260105980 / BIC: HYVEDEMM496  
Commerzbank:  
IBAN: DE36850800000791301100 / BIC: DRESDEFF850

Geschäftsführer: Dipl.-Ing. (FH) Carsten Haariß

Handelsregister Dresden HRB 294

Ust.-Id.Nr.: DE 140697279



Arbeitsschutzmanagement  
SCC<sup>®</sup>  
• Gefährdungsidentifikation  
und -analyse  
• Risikobewertung  
• Prävention  
ID 15 106 6045



Qualitätsmanagementsystem  
ISO 9001  
• Kundenorientierung  
• Kundenzufriedenheit  
• Fortlaufende Verbesserung  
• System- bzw. Prozesswirksamkeit  
ID 15 100 74520