Wir bilden aus...



Konstruktionsmechaniker (m/w/d)

Ausbildungsbeginn: August 2026

Deine Aufgaben:

Als Konstruktionsmechaniker schaffst du Großes und fertigst Metallbaukonstruktionen jeglicher Art. Der Konstruktionsmechaniker ist auf die Herstellung und Montage von Bauteilen, Maschinen und Anlagen spezialisiert. Dabei arbeitet er mit computergesteuerten Maschinen und Geräten, wie CNC-gesteuerten Bohr- und Fräsmaschinen oder Schweißrobotern. Daneben benutzt er Handwerkzeuge wie Bohrer, Hammer und Feile, aber auch teils hochsensible Mess- und Prüfgeräte. Sie biegen oder kanten Bleche, bringen Bohrungen an, fügen die Bauteile zusammen, richten sie aus und verbinden sie durch Verschweißen, Verschrauben oder Nieten. Neben der Fertigung neuer Konstruktionen gehört auch die Montage, die Wartung und Instandsetzung dieser zu den Aufgaben eines Konstruktionsmechanikers, ob in der Produktionshalle oder im Freien auf einer Baustelle.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Lernorte: Ausbildungsbetrieb, zentrale Lehrwerkstatt und Berufsschule (duale Ausbildung)

Worauf kommt es an?

Eigenschaften:

Sorgfalt

z.B. beim Ausrichten und Spannen von Werkstücken

Geschicklichkeit

z.B. beim Montieren von Baugruppen zu Maschinen

Technisches Verständnis

z.B. beim Warten der Maschinen und Produktionsanlagen

Schulfächer:

Physik

z.B. zum Verstehen der Grundlagen der Mechanik und Steuerungstechnik

Werken/Technik

z.B. beim Fertigen mit handgeführten Werkzeugen und Lesen von Zeichnungen

Mathematik

z.B. zum Berechnen der Maße und Winkel für die Herstellung von Bauteilen

Hast Du Interesse, mit deinem Einsatz zum Erfolg unseres Unternehmens beizutragen? Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige **Bewerbung, gerne per E-Mail an**:

Wo kann ich mich bewerben?

Elena Kusmenko **L&R Montagetechnik GmbH**Otto-Hahn-Straße 11

33161 Hövelhof

Tel.: +49 5257 / 9770 0

E-Mail: bewerbung@lr-montagetechnik.de

www.lr-montagetechnik.de

