

Lehre Konstrukteurin, Schwerpunkt Stahlbautechnik

Im BIS anzeigen



KonstrukteurInnen mit Schwerpunkt Stahlbautechnik entwerfen und bauen Stahlkonstruktionen für Gebäude, Fahrzeuge, Baumaschinen oder Transportanlagen anhand von Softwareprogrammen, wie z. B. CAD-Programmen.

Lehrzeit: 4 Jahre

Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 860 Euro

Was macht ein/eine Konstrukteurln, Schwerpunkt Stahlbautechnik?

- Stahlkonstruktionen für Gebäude, Fahrzeuge, Baumaschinen, Transport- und Förderanlagen entwerfen und hauen
- Mit Computern und speziellen Softwareprogrammen, z.B. CAD-Programmen, arbeiten
- Zeichnungen von Bauteilen anfertigen, Modelle und Konstruktionspläne erstellen
- Herstellungsprozesse steuern und die hergestellten Stahlbauelemente in Betrieb nehmen
- Die Sicherheit und Zuverlässigkeit der Bauteile berechnen
- Gespräche mit KundInnen und LieferantInnen führen

Wo arbeitet ein/eine KonstrukteurIn, Schwerpunkt Stahlbautechnik?

- Stahlbauindustrie
- Fahrzeugindustrie
- Maschinen- und Anlagenbau

Was begeistert mich und was kann ich gut?

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Begeisterung für Maschinenbau
- Gerne am Computer arbeiten
- Gute Kenntnisse in Mathematik
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- · Handwerkliche Geschicklichkeit
- Logisches und analytisches Denken
- · Sinn für genaues Arbeiten

Wie lange dauert die Lehrzeit?

4 Jahre; verkürzte Lehrzeit für Personen mit Ausbildungsabschluss: 3 Jahre

Lehrstellen suchen und finden

Aktuell gibt es **2** offene Stellen **2** zum AMS-eJob-Room

Lehrlingseinkommen

Erstes Lehrjahr: ab €860, Letztes Lehrjahr: ab €1505

Kollektivvertragliche Mindest-Einkommen (Brutto = Betrag VOR Abzug von Steuern und Versicherungsabgaben).

Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen: Zum AMS-Berufslexikon

Wo gibt es Berufsschulen?

Weitere Informationen: Z zum Ausbildungskompass



Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?

Interessensgebiete

• Auto, Flugzeug, Transport

Voraussetzungen:

- Begeisterung für Technik
- o Gerne mit Werkzeug arbeiten
- o Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- o Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein

· Maschinen, Werkstatt

Voraussetzungen:

- Begeisterung für Technik
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Gerne mit Werkzeug arbeiten
- o Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- o Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- o Sinn für genaues Arbeiten

Persönliche Eigenschaften

· Körperliche Belastbarkeit

Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?

Arbeitsumfeld

- Außenarbeit
- Erhöhte Verletzungsgefahr
- Lärmbelastung
- Montageeinsätze
- · Schmutzbelastung
- Staubbelastung
- · Ständiges Stehen

Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?

Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- SchlosserIn im Baubereich
- TechnischeR ZeichnerIn

Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

Maschinenbau, Kfz, Metall

- Maschinen- und Anlagenbau
- Metallbe- und -verarbeitung

Weitere Berufsinfos

Verwandte Lehrberufe und Anrechnung

| Verwandter Lehrberuf | Anrechnung nach dem | | | | |
|--|---------------------|-------------|-------------|-------------|--|
| | 1. Lehrjahr | 2. Lehrjahr | 3. Lehrjahr | 4. Lehrjahr | |
| BautechnischeR ZeichnerIn | voll | | | | |
| Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau | voll | | | | |



| Verwänder Leinberd FernwärmetechnikerIn, Schwerpunkt Eisen- und Stahlguss GießereitechnikerIn, Schwerpunkt Nichteisenmetallguss HufschmiedIn Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Gasund Sanitärtechnik Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Gasund Sanitärtechnik Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Woll Lüftungstechnik KälteanlagentechnikerIn KarosseriebautechnikerIn Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Baumaschinen Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Land- und BaumaschinentechnikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Feltigungstechnik Woll MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik Woll MechatronikerIn, Hauptmodul Fr. Digitalsystem- und NetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei WetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik Woll WetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik Woll WetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik W | r 4. Lehrjahr |
|--|---------------|
| GießereitechnikerIn, Schwerpunkt Eisen- und Stahlguss voll GießereitechnikerIn, Schwerpunkt Nichteisenmetallguss voll HufschmiedIn voll Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Gasund Sanitärtechnik Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Heizungstechnik Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Lüftungstechnik Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Lüftungstechnik KälteanlagentechnikerIn voll KarosseriebautechnikerIn voll Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt voll Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt voll Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt voll MechatronikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik voll MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik voll MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik voll MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik voll MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik voll MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur voll MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei voll MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Machinenbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll voll | |
| GießereitechnikerIn, Schwerpunkt Nichteisenmetallguss voll | |
| HufschmiedIn voll Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Gasund Sanitärtechnik voll Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Heizungstechnik voll Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Lüftungstechnik voll Voll Lüftungstechnik voll Voll Voll Lüftungstechnik Voll Voll Voll Voll Voll Voll Voll Vol | |
| Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Gas- und Sanitärtechnik Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Heizungstechnik Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Lüftungstechnik Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Lüftungstechnik KälteanlagentechnikerIn KarosseriebautechnikerIn Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Baumaschinen Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Land- und BaumaschinentechnikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik voll voll | |
| und Sanitärtechnik Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Heizungstechnik Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Lüftungstechnik KälteanlagentechnikerIn KarosseriebautechnikerIn Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Baumaschinen Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Land- und BaumaschinentechnikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik Woll MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik voll MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei Woll MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei Woll MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik voll WetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik | |
| Heizungstechnik Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Lüftungstechnik KälteanlagentechnikerIn KarosseriebautechnikerIn Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Baumaschinen Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Land- und Baumaschinentechnik voll MechatronikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur voll MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei voll MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei voll MetallgießerIn MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll voll | |
| Lüftungstechnik KälteanlagentechnikerIn KarosseriebautechnikerIn Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Baumaschinen Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Landmaschinen MechatronikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei MetallgießerIn MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik Voll Voll | |
| KarosseriebautechnikerIn Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Baumaschinen Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Landmaschinen MechatronikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei MetallgießerIn MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Voll MetalltechnikerIn, Haupt | |
| Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Baumaschinen Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Landmaschinen MechatronikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei MetallgießerIn MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll voll | |
| Baumaschinen Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Landmaschinen MechatronikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei MetallgießerIn MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik Voll Voll | |
| Landmaschinen MechatronikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei MetallgießerIn MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik Voll Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik | |
| MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei MetallgießerIn MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik Voll Voll | |
| MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik voll MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik voll MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik voll MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur voll MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei voll MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei voll MetallgießerIn voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik voll voll | |
| MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei MetallgießerIn MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik Woll Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik Woll Woll | |
| MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei MetallgießerIn MetallgießerIn MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik Woll Woll | |
| Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei MetallgießerIn MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Woll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Woll WetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik Woll Woll | |
| MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei MetallgießerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei MetallgießerIn MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik voll voll | |
| MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei voll MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei voll MetallgießerIn voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik voll voll | |
| MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei voll MetallgießerIn voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik voll voll | |
| Metallgießerln voll Metalltechnikerln, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik voll voll Metalltechnikerln, Hauptmodul Maschinenbautechnik voll voll Metalltechnikerln, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik voll voll Metalltechnikerln, Hauptmodul Schmiedetechnik voll voll Metalltechnikerln, Hauptmodul Schweißtechnik voll voll Metalltechnikerln, Hauptmodul Stahlbautechnik voll voll | |
| MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik voll voll | |
| MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik voll voll | |
| MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik Voll Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Voll Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik Voll Voll Voll | |
| Blechtechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik Voll Voll Voll Voll Voll Voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik Voll Voll Voll Voll Voll | |
| MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik voll voll MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik voll voll | |
| MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik voll voll | |
| · | |
| | |
| MetalltechnikerIn, Hauptmodul Werkzeugbautechnik voll voll | |
| MetalltechnikerIn, Hauptmodul Zerspanungstechnik voll voll | |
| MetallurgIn und UmformtechnikerIn voll | |
| Reifen- und VulkanisationstechnikerIn voll | |
| SonnenschutztechnikerIn voll | |
| SpenglerIn voll | |
| TechnischeR ZeichnerIn voll voll voll | voll |



| Verwandter Lehrberuf | | Anrechnung nach dem | | | | |
|--|-------------|---------------------|-------------|-------------|--|--|
| | 1. Lehrjahr | 2. Lehrjahr | 3. Lehrjahr | 4. Lehrjahr | | |
| TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau | voll | | | | | |
| WaagenherstellerIn | voll | | | | | |
| WerkstofftechnikerIn, Hauptmodul Werkstoffprüfung | voll | | | | | |

Ersatz der Lehrabschlussprüfung

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "Konstrukteurln, Schwerpunkt Stahlbautechnik" ersetzt die Lehrabschlussprüfung in den angeführten verwandten Lehrberufen.

• TechnischeR ZeichnerIn

Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

• 1951A1 Konstrukteur/in - Stahlbautechnik

Lehrberufsart

Schwerpunkt-Lehrberuf

Lehrberuf Status

aktuell

Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung

Konstrukteur/Konstrukteurin - Schwerpunkt Stahlbautechnik

Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.