

# Lehre MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik

Im BIS anzeigen



MetalltechnikerInnen im Hauptmodul Stahlbautechnik stellen z.B. Stahlrahmen oder Stahlträger für Gebäude her, montieren Baugruppen und warten oder reparieren diese.

Lehrzeit: 3 1/2 Jahre

Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 1.000 Euro

- Bauteile aus Stahl herstellen und zu Stahlbaukonstruktionen zusammenbauen, z. B. zu Hallen, Toren, Kränen
- Bauteile mit Werkzeugen und CNC-Maschinen bearbeiten
- Geeignete Messmittel auswählen und verwenden, z. B. Maßstäbe, Haarlineale, Winkelmesser
- Verbindungs- und Trennverfahren anwenden, wie z.B. Schweißen, Löten, Brennschneiden
- Die Funktion und Qualität der hergestellten Stahlbauteile prüfen
- Technische Zeichnungen per Hand oder mit CAD-Software erstellen

Was macht ein/eine Metalltechnikerln, Hauptmodul Stahlbautechnik?

# Wo arbeitet ein/eine MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik?

- Bauschlossereien
- Baubetriebe

# Was begeistert mich und was kann ich gut?

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Begeisterung für Maschinenbau
- · Gerne mit Maschinen arbeiten
- Gerne mit Werkzeug arbeiten
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- · Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein

# Wie lange dauert die Lehrzeit?

 3 1/2 Jahre; Lehrzeit bei Absolvierung eines zusätzlichen Hauptmoduls: 4 Jahre Lehrzeit bei Absolvierung eines zusätzlichen Spezialmoduls: 4 Jahre verkürzte Lehrzeit für Personen mit Ausbildungsabschluss: 2 1/2 Jahre

# Lehrstellen suchen und finden

Aktuell gibt es 68 offene Stellen Z zum AMS-eJob-Room

#### Lehrlingseinkommen

Erstes Lehrjahr: ab €1000, Letztes Lehrjahr: ab €2000

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

- Bau, Holz, Gebäudetechnik
  - Voraussetzungen:
  - o Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten
  - o Gerne mit Maschinen arbeiten
  - o Gerne mit Werkzeug arbeiten
  - o Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
  - o Handwerkliche Geschicklichkeit
  - Körperlich fit sein

#### · Maschinen, Werkstatt

Voraussetzungen:

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

## Persönliche Eigenschaften

- Auge-Hand-Koordination
- Handwerkliches Geschick
- Körperliche Belastbarkeit
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Technisches Verständnis

# Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?

#### Arbeitsumfeld

- Außenarbeit
- Erhöhte Verletzungsgefahr
- Lärmbelastung
- Montageeinsätze
- Schmutzbelastung
- Schwere k\u00f6rperliche Arbeit
- · Ständiges Stehen

# Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?

# Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- MetallbearbeiterIn
- SchlosserIn im Baubereich
- SchlosserIn im Metallbereich

# Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

Maschinenbau, Kfz, Metall

# Metallbe- und -verarbeitung

# **Weitere Berufsinfos**

# Verwandte Lehrberufe und Anrechnung



1 Lobrishr	Anrechnung nach dem		4. Lehrjahr
	Z. Lemjam	3. Lenijani	4. Lenijani
voll	voll		
voll			
voll			
voll			
	voll voll voll voll voll voll voll voll	1. Lehrjahr 2. Lehrjahr   voll voll   voll voll	1. Lehrjahr   2. Lehrjahr   3. Lehrjahr   voll   vo



Land- und Baumaschinentechnikerin, Schwerpunkt Baumaschinen Land- und Baumaschinentechnikerin, Schwerpunkt Baumaschinen Land- und Baumaschinentechnikerin, Schwerpunkt Land- und Baumaschinen Lebensmitteltechnikerin Luftfahrzeugtechnikerin Luftfahrzeugtechnikerin Woll voll voll Luftfahrzeugtechnikerin Mechatronikerin, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik Mechatronikerin, Hauptmodul Elektromaschinentechnik Mechatronikerin, Hauptmodul Elektromaschinentechnik Mechatronikerin, Hauptmodul Fertigungstechnik Mechatronikerin, Hauptmodul Fr. Digitalsystem- und Netzwerktechnik Mechatronikerin, Hauptmodul Medizingerätetechnik Mechatronikerin, Hauptmodul Medizingerätetechnik Mechatronikerin, Hauptmodul Medizingerätetechnik Voll voll Metallibearbeiterin Voll voll Metallibearbeiterin Voll Voll Metalligerin Metallurgin und Umformtechnikerin Oberflächentechnikerin, Schwerpunkt Dünnschicht- und Plasmatechnik Dberflächentechnikerin, Schwerpunkt Feuerverzinkung Oberflächentechnikerin, Schwerpunkt Mechanisch Oberflächentechnikerin, Schwerpunkt Mechanisch Oberflächentechnikerin, Schwerpunkt Mechanisch Oberflächentechnikerin, Schwerpunkt Mechanisch Oberflächentechnikerin, Schwerpunkt Pulverbeschichtung Orthopädietechnikerin, Schwerpunkt Prothesentechnik Voll Orthopädietechnikerin, Schwerpunkt Prothesentechnik Voll Orthopädietechnikerin, Schwerpunkt Prothesentechnik Voll Orthopädietechnikerin	Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem			
Baumaschinen Land- und Baumaschinentechnikerln, Schwerpunkt Land- und Baumaschinentechnikerln Lebensmitteltechnikerln Voll Luftfahrzeugtechnikerln Wechatronikerln, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik Mechatronikerln, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik Mechatronikerln, Hauptmodul Elektromaschinentechnik Mechatronikerln, Hauptmodul Elektromaschinentechnik Mechatronikerln, Hauptmodul Fertigungstechnik Woll Woll Metalligerln Metalligerln Metalligerln Metalligerln Woll Metalligerln Woll Metalligerln Woll Metalligerln Woll Metalligerln Woll Woll Woll Woll Woll Woll Woll Wo		1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
Landmaschinen LebensmitteltechnikerIn LebensmitteltechnikerIn Voll LuftfahrzeugtechnikerIn Voll Voll Voll Voll Voll Voll MechatronikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik Woll MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik Woll MetalligeißerIn MetallugarbeiterIn Voll MetalligeißerIn Metallugin und UmformtechnikerIn OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Dünnschicht- und Plasmatechnik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Emailtechnik Voll OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Feuerverzinkung OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Peuerverzinkung OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Peuerverzinkung OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik Voll OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik Voll OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik Voll OrthopädietechnikerIn Vo		VOII	VOII		
LuftfahrzeugtechnikerIn voll voll voll MechatronikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik voll voll voll MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik voll voll voll MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik voll voll Woll MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik voll voll Voll MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik Woll voll Voll Woll MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik Woll Voll Voll Woll MetallejeBerIn Voll Woll Woll Woll Woll Woll MetallejeBerIn Voll MetallejeBerIn Voll MetallejeBerIn Woll Woll Woll Woll MetallejeBerIn Woll Woll Woll Woll Woll Woll Woll Wol		voll	voll		
Mechatronikerln, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik voll voll Mechatronikerln, Hauptmodul Automatisierungstechnik voll voll Woll Mechatronikerln, Hauptmodul Elektromaschinentechnik voll voll Woll Mechatronikerln, Hauptmodul Fertigungstechnik voll Woll Woll Mechatronikerln, Hauptmodul Fertigungstechnik voll Woll Woll Mechatronikerln, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik Woll Woll Woll Metaltonikerln, Hauptmodul Medizingerätetechnik Woll Woll Woll Metallbearbeiterln Woll Woll Woll Woll Woll Metalligeßerln Woll Woll Woll Woll Woll Metallurgin und Umformtechnikerln Woll Woll Woll Woll Woll Woll Woll Wo	LebensmitteltechnikerIn	voll			
MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik voll voll voll MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik voll voll voll MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik voll voll voll MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik voll voll voll voll MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik voll voll voll MetallbearbeiterIn voll voll voll MetallbearbeiterIn voll Voll MetallgießerIn voll Metallurgin und UmformtechnikerIn voll Voll Voll Metallurgin und UmformtechnikerIn Voll Voll Voll Metallurgin und UmformtechnikerIn Voll Voll Voll Voll Metallurgin und UmformtechnikerIn Voll Voll Voll Voll Voll Voll Voll Vol	LuftfahrzeugtechnikerIn	voll	voll		
MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik voll voll MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik voll voll MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik voll voll voll MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik voll voll voll MetallbearbeiterIn voll voll voll MetallbearbeiterIn voll MetallgießerIn voll MetallgießerIn voll MetallgießerIn voll MetallurgIn und UmformtechnikerIn Voll MetallgießerIn voll MetallurgIn und UmformtechnikerIn Voll MetallurgIn und VollkanisationstechnikerIn Voll MetallurgIn und VollkanisationstechnikerIn Voll MetallurgIn und VollkanisationstechnikerIn Voll MetallurgIn und VollkanisationstechnikerIn Voll MetallurgIn und UmformtechnikerIn Voll Metallur	MechatronikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik	voll	voll		
MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik MetallbearbeiterIn MetallbearbeiterIn MetallbearbeiterIn MetallgießerIn MetallurgIn und UmformtechnikerIn OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Dünnschicht- und Plasmatechnik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Emailtechnik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Feuerverzinkung OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Galvanik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Orthesentechnik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Orthesentechnik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Orthesentechnik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Orthesentechnik OthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik Voll OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Rehabilitationstechnik PapiertechnikerIn Voll SeilbahntechnikerIn Voll SeilbahntechnikerIn Voll SeilbahntechnikerIn Voll SennenschutztechnikerIn Voll SpenglerIn Voll Textiltechnologe/technologin TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn Voll VeranstaltungstechnikerIn Voll VeranstaltungstechnikerIn Voll VeranstaltungstechnikerIn	MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik	voll	voll		
MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik  MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik  MetallbearbeiterIn  MetalligeßerIn  Met	MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik	voll	voll		
Netzwerktechnik  MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik  MetallbearbeiterIn  MetallgießerIn  MetallgießerIn  MetallgießerIn  MetallgießerIn  MetallurgIn und UmformtechnikerIn  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Dünnschicht- und Plasmatechnik  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Feuerverzinkung  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Galvanik  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Orthesentechnik  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik  Voll  OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik  Voll  OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt  Rehabilitationstechnik  PapiertechnikerIn  Voll  ProzesstechnikerIn  SeilbahntechnikerIn  SeilbahntechnikerIn  SonnenschutztechnikerIn  Voll  SennenschutztechnikerIn  Voll  Textiltechnologe/-technologin  Textiltechnologe/-technologin  Textiltechnologe/-technologin  TischlereitechnikerIn  Voll  VeranstaltungstechnikerIn	MechatronikerIn, Hauptmodul Fertigungstechnik	voll	voll		
MetallbearbeiterIn       voll       voll         MetallurgIn und UmformtechnikerIn       voll          OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Dünnschicht- und Plasmatechnik       voll          OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Emailtechnik       voll          OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Feuerverzinkung       voll          OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Galvanik       voll          OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung       voll          ObtribapädietechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung       voll          OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik       voll          OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Rehabilitationstechnik       voll          PapiertechnikerIn       voll          ProzesstechnikerIn       voll          Reifen- und VulkanisationstechnikerIn       voll          SeilbahntechnikerIn       voll          SennenschutztechnikerIn       voll          SpenglerIn       voll          Textiltechnologe/-technologin       voll          TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau       voll </td <td></td> <td>voll</td> <td>voll</td> <td></td> <td></td>		voll	voll		
MetallgießerIn voll MetallurgIn und UmformtechnikerIn voll OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Dünnschicht- und Plasmatechnik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Emailtechnik voll OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Feuerverzinkung voll OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Galvanik voll OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische Voll OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung voll OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik voll OrthopädietechnikerIn voll	MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik	voll	voll		
MetallurgIn und UmformtechnikerIn voll OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Dünnschicht- und Plasmatechnik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Emailtechnik voll OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Feuerverzinkung OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Galvanik voll OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische Oberflächentechnik voll OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Orthesentechnik voll OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik voll OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik voll OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik voll OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik voll Rehabilitationstechnik PapiertechnikerIn voll Reifen- und VulkanisationstechnikerIn voll SeilbahntechnikerIn voll SeilbahntechnikerIn voll SpenglerIn voll Textiltechnologe/-technologin voll TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn voll VeranstaltungstechnikerIn voll VerpackungstechnikerIn voll	MetallbearbeiterIn	voll	voll	voll	
OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Dünnschicht- und Plasmatechnik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Emailtechnik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Feuerverzinkung OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Galvanik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung OthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik Voll OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Rehabilitationstechnik PapiertechnikerIn Voll Reifen- und VulkanisationstechnikerIn Voll SeilbahntechnikerIn SonnenschutztechnikerIn Voll SpenglerIn Voll Textiltechnologe/-technologin TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn Voll VeranstaltungstechnikerIn Voll VeranstaltungstechnikerIn	MetallgießerIn	voll			
Plasmatechnik  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Emailtechnik  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Feuerverzinkung  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Galvanik  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Orthesentechnik  OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik  OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik  OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Rehabilitationstechnik  PapiertechnikerIn  Voll  ProzesstechnikerIn  Voll  Reifen- und VulkanisationstechnikerIn  Voll  SeilbahntechnikerIn  Voll  SennenschutztechnikerIn  Voll  SpenglerIn  Textiltechnologe/-technologin  TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau  UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn  Voll  VeranstaltungstechnikerIn  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll  VerpackungstechnikerIn	MetallurgIn und UmformtechnikerIn	voll			
OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Feuerverzinkung OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Galvanik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Orthesentechnik OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Rehabilitationstechnik PapiertechnikerIn Voll ProzestechnikerIn Voll SeilbahntechnikerIn Voll SeilbahntechnikerIn Voll SennenschutztechnikerIn Voll SpenglerIn Voll Textiltechnologe/-technologin TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn Voll VeranstaltungstechnikerIn Voll VerpackungstechnikerIn Voll VerpackungstechnikerIn	·	voll			
OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Galvanik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische Oberflächentechnik OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Orthesentechnik OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Rehabilitationstechnik PapiertechnikerIn Voll ProzesstechnikerIn Voll Reifen- und VulkanisationstechnikerIn SeilbahntechnikerIn Voll SonnenschutztechnikerIn Voll SpenglerIn Voll Textiltechnologe/-technologin TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn Voll VeranstaltungstechnikerIn Voll VerpackungstechnikerIn Voll VerpackungstechnikerIn	OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Emailtechnik	voll			
OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Mechanische Oberflächentechnik  OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Orthesentechnik  OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik  OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik  OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Rehabilitationstechnik  PapiertechnikerIn  ProzesstechnikerIn  Voll  Reifen- und VulkanisationstechnikerIn  SeilbahntechnikerIn  SonnenschutztechnikerIn  Voll  SpenglerIn  Textiltechnologe/-technologin  TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau  UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn  Voll  VeranstaltungstechnikerIn  Voll  VerpackungstechnikerIn	OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Feuerverzinkung	voll			
Oberflächentechnik Oberflächentechnikerln, Schwerpunkt Pulverbeschichtung Orthopädietechnikerln, Schwerpunkt Orthesentechnik Orthopädietechnikerln, Schwerpunkt Prothesentechnik Orthopädietechnikerln, Schwerpunkt Prothesentechnik Orthopädietechnikerln, Schwerpunkt Rehabilitationstechnik Papiertechnikerln Voll Prozesstechnikerln Voll Reifen- und Vulkanisationstechnikerln Seilbahntechnikerln Voll Sonnenschutztechnikerln Voll Spenglerln Voll Textiltechnologe/-technologin Tischlereitechnikerln, Schwerpunkt Modell- und Formenbau Uhrmacherln - Zeitmesstechnikerln Voll Veranstaltungstechnikerln Voll Verpackungstechnikerln	OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Galvanik	voll			
OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Orthesentechnik  OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik  OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Rehabilitationstechnik  PapiertechnikerIn  ProzesstechnikerIn  Voll  Reifen- und VulkanisationstechnikerIn  SeilbahntechnikerIn  Voll  SonnenschutztechnikerIn  Voll  SpenglerIn  Textiltechnologe/-technologin  TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau  UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn  Voll  VeranstaltungstechnikerIn  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll  Voll  Voll  Voll  Voll  Voll  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll		voll			
OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik  OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Rehabilitationstechnik  PapiertechnikerIn  ProzesstechnikerIn  Reifen- und VulkanisationstechnikerIn  SeilbahntechnikerIn  SonnenschutztechnikerIn  SpenglerIn  Textiltechnologe/-technologin  TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau  UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn  Voll  VeranstaltungstechnikerIn  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll	OberflächentechnikerIn, Schwerpunkt Pulverbeschichtung	voll			
OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Rehabilitationstechnik PapiertechnikerIn ProzesstechnikerIn Voll Reifen- und VulkanisationstechnikerIn SeilbahntechnikerIn SonnenschutztechnikerIn SonnenschutztechnikerIn Voll SpenglerIn Textiltechnologe/-technologin TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn Voll VeranstaltungstechnikerIn Voll VerpackungstechnikerIn	OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Orthesentechnik	voll			
Rehabilitationstechnik PapiertechnikerIn Voll ProzesstechnikerIn Voll Reifen- und VulkanisationstechnikerIn Voll SeilbahntechnikerIn Voll SonnenschutztechnikerIn Voll SpenglerIn Voll Textiltechnologe/-technologin TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn Voll VeranstaltungstechnikerIn Voll VerpackungstechnikerIn Voll Voll VerpackungstechnikerIn Voll Voll Voll Voll Voll Voll Voll Vol	OrthopädietechnikerIn, Schwerpunkt Prothesentechnik	voll			
ProzesstechnikerIn voll Reifen- und VulkanisationstechnikerIn voll SeilbahntechnikerIn voll SonnenschutztechnikerIn voll SpenglerIn voll Textiltechnologe/-technologin voll TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau voll UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn voll VeranstaltungstechnikerIn voll VerpackungstechnikerIn voll		voll			
Reifen- und VulkanisationstechnikerIn  SeilbahntechnikerIn  SonnenschutztechnikerIn  SpenglerIn  Textiltechnologe/-technologin  TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau  UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn  VeranstaltungstechnikerIn  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll  Voll  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll  Voll  VerpackungstechnikerIn  Voll	PapiertechnikerIn	voll			
SeilbahntechnikerIn voll  SonnenschutztechnikerIn voll  SpenglerIn voll  Textiltechnologe/-technologin voll  TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau voll  UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn voll  VeranstaltungstechnikerIn voll  VerpackungstechnikerIn voll	ProzesstechnikerIn	voll			
SonnenschutztechnikerIn voll  SpenglerIn voll  Textiltechnologe/-technologin voll  TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau voll  UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn voll  VeranstaltungstechnikerIn voll  VerpackungstechnikerIn voll	Reifen- und VulkanisationstechnikerIn	voll			
SpenglerIn voll Textiltechnologe/-technologin voll TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau voll UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn voll VeranstaltungstechnikerIn voll VerpackungstechnikerIn voll	SeilbahntechnikerIn	voll			
Textiltechnologe/-technologin voll TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau voll UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn voll VeranstaltungstechnikerIn voll VerpackungstechnikerIn voll	SonnenschutztechnikerIn	voll			
TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Modell- und Formenbau voll  UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn voll  VeranstaltungstechnikerIn voll  VerpackungstechnikerIn voll	SpenglerIn	voll			
Formenbau  UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn  VeranstaltungstechnikerIn  VerpackungstechnikerIn  Voll  VerpackungstechnikerIn	Textiltechnologe/-technologin	voll			
VeranstaltungstechnikerIn voll VerpackungstechnikerIn voll		voll			
VerpackungstechnikerIn voll	UhrmacherIn - ZeitmesstechnikerIn	voll			
· · · ·	VeranstaltungstechnikerIn	voll			
WaagenherstellerIn voll	VerpackungstechnikerIn	voll			
	WaagenherstellerIn	voll			



Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem			
verwandter Leniberur	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
WerkstofftechnikerIn, Hauptmodul Werkstoffprüfung	voll			

# Ersatz der Lehrabschlussprüfung

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "Metalltechnikerln, Hauptmodul Stahlbautechnik" ersetzt die Lehrabschlussprüfung in den angeführten verwandten Lehrberufen.

MetallbearbeiterIn

#### Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

• 195188 Metalltechniker/in - Stahlbautechnik

#### Lehrberufsart

Modul-Lehrberuf

#### Grundmodul

Metalltechnik

# Alle Hauptmodule des Modullehrberufs Metalltechnik

- Metalltechnik, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik
- Metalltechnik, Hauptmodul Maschinenbautechnik
- Metalltechnik, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik
- · Metalltechnik, Hauptmodul Schmiedetechnik
- Metalltechnik, Hauptmodul Schweißtechnik
- Metalltechnik, Hauptmodul Sicherheitstechnik
- · Metalltechnik, Hauptmodul Stahlbautechnik
- Metalltechnik, Hauptmodul Werkzeugbautechnik
- Metalltechnik, Hauptmodul Zerspanungstechnik

# Alle Spezialmodule des Modullehrberufs Metalltechnik

- Automatisierungstechnik
- Digitale Fertigungstechnik
- Konstruktionstechnik
- · Prozess- und Projektmanagement

# "Metalltechnik, Hauptmodul Stahlbautechnik" ist kombinierbar mit folgenden anderen Hauptmodulen

• Metalltechnik, Hauptmodul Schweißtechnik (Lehrzeit: 4 Jahre)

# Kombinationsmöglichkeiten von Hauptmodulen und Spezialmodulen des Modullehrberufs Metalltechnik

Hauptmodul	kombinierbar mit:	Lehrzeit
Fahrzeugbautechnik	Spezialmodul Konstruktionstechnik	4 Jahre
Maschinenbautechnik	Hauptmodul Zerspanungstechnik	4 Jahre
Maschinenbautechnik	Spezialmodul Additive Fertigung (Additive Manufacturing AM)	4 Jahre
Maschinenbautechnik	Spezialmodul Automatisierungstechnik	4 Jahre
Maschinenbautechnik	Spezialmodul Digitale Fertigungstechnik	4 Jahre
Maschinenbautechnik	Spezialmodul Konstruktionstechnik	4 Jahre
Maschinenbautechnik	Spezialmodul Prozess- und Projektmanagement	4 Jahre



Hauptmodul	kombinierbar mit:	Lehrzeit
Metallbau- und Blechtechnik	Hauptmodul Schmiedetechnik	4 Jahre
Metallbau- und Blechtechnik	Hauptmodul Schweißtechnik	4 Jahre
Metallbau- und Blechtechnik	Spezialmodul Konstruktionstechnik	4 Jahre
Schmiedetechnik	Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik	4 Jahre
Schweißtechnik	Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik	4 Jahre
Schweißtechnik	Hauptmodul Stahlbautechnik	4 Jahre
Schweißtechnik	Spezialmodul Prozess- und Projektmanagement	4 Jahre
Sicherheitstechnik	Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik	4 Jahre
Sicherheitstechnik	Spezialmodul Automatisierungstechnik	4 Jahre
Stahlbautechnik	Hauptmodul Schweißtechnik	4 Jahre
Stahlbautechnik	Spezialmodul Konstruktionstechnik	4 Jahre
Werkzeugbautechnik	Hauptmodul Zerspanungstechnik	4 Jahre
Werkzeugbautechnik	Spezialmodul Additive Fertigung (Additive Manufacturing AM)	4 Jahre
Werkzeugbautechnik	Spezialmodul Automatisierungstechnik	4 Jahre
Werkzeugbautechnik	Spezialmodul Digitale Fertigungstechnik	4 Jahre
Werkzeugbautechnik	Spezialmodul Konstruktionstechnik	4 Jahre
Werkzeugbautechnik	Spezialmodul Prozess- und Projektmanagement	4 Jahre
Zerspanungstechnik	Hauptmodul Maschinenbautechnik	4 Jahre
Zerspanungstechnik	Hauptmodul Werkzeugbautechnik	4 Jahre
Zerspanungstechnik	Spezialmodul Additive Fertigung (Additive Manufacturing AM)	4 Jahre
Zerspanungstechnik	Spezialmodul Automatisierungstechnik	4 Jahre
Zerspanungstechnik	Spezialmodul Digitale Fertigungstechnik	4 Jahre
Zerspanungstechnik	Spezialmodul Konstruktionstechnik	4 Jahre
Zerspanungstechnik	Spezialmodul Prozess- und Projektmanagement	4 Jahre

# **Lehrberuf Status**

aktuell

# Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung

Metalltechnik - Stahlbautechnik (H4)

# Veraltete Lehrberufsbezeichnungen

- BauschlosserIn (gültig bis 30. Juni 2003)
- StahlbauschlosserIn (gültig bis 30. Juni 2003)

Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.