

## Hilfskraft in der Schweißtechnik (m/w)

Im BIS anzeigen




### Haupttätigkeiten

Hilfskräfte in der Schweißtechnik (m/w) leisten Hilfstätigkeiten bei allen Schweißverfahren.

### Beschäftigungsmöglichkeiten

Hilfskräfte in der Schweißtechnik (m/w) sind vor allem in Betrieben des Maschinen- und Anlagenbaus sowie der Metall- und Stahlbauindustrie beschäftigt. Außerdem bieten das Installationsgewerbe und Gebäudetechnikfirmen Arbeitsmöglichkeiten.

### Aktuelle Stellenangebote

.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): **38**  zum AMS-eJob-Room

### In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen

- Aluminiumschweißen
- Autogenschweißen
- Betonstahlschweißen
- Kunststoffschweißen
- MAG-Schweißen
- MIG-Schweißen
- Montageeinsätze
- WIG-Schweißen

### Weitere berufliche Kompetenzen

#### Berufliche Basiskompetenzen

- Autogenschweißen
- MAG-Schweißen
- Schweißkenntnisse
- WIG-Schweißen

#### Fachliche berufliche Kompetenzen

- Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen
  - Arbeit mit elektronisch gesteuerten Produktionsanlagen (z. B. Bedienung von Schweißrobotern)
- Bereichsübergreifende Werkstoffbe- und -verarbeitungskenntnisse
  - Fertigungstechnik (z. B. Schleiftechnik)
- Kunststoffverarbeitungskenntnisse
- Maschinenbaukenntnisse
  - Rohrleitungsbau (z. B. Anlagenverrohrung)
- Metallbearbeitungskenntnisse
  - Metallumformtechnik (z. B. Schlagen von Metall, Metalldrücken)
  - Zerspanungstechnik (z. B. Feilen von Metall)
  - Metalltrenntechnik (z. B. Schneiden von Metall)
- Oberflächenbehandlung
  - Oberflächenveredelung (z. B. Metall polieren)
- Schweißkenntnisse
  - Löten
  - Schweißen bestimmter Materialien (z. B. Kunststoffschweißen, Feinkornbaustahlschweißen, Edelstahl-schweißen, Aluminiumschweißen)
  - Schmelzschweißen (z. B. Lichtbogenschweißen, Schutzgasschweißen, Autogenschweißen, Flammrichten)

- Schweißen bestimmter Produkte (z. B. Rohrschweißen)
- Pressschweißen (z. B. Spiegelschweißen, Elektroschweißen)

### Überfachliche berufliche Kompetenzen

- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- Genauigkeit
- Handwerkliches Geschick
- Körperliche Belastbarkeit

### Digitale Kompetenzen nach DigComp

1 Grundlegend		2 Selbstständig		3 Fortgeschritten		4 Hoch spezialisiert	
<b>Beschreibung:</b> Hilfskräfte in der Schweißtechnik (m/w) sind vor allem in der Lage, alltägliche und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation zu nutzen und berufsspezifische digitale Geräte zu bedienen. Außerdem kennen sie die betrieblichen Datensicherheitsregeln und können diese einhalten.							

### Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen

Kompetenzbereich	Kompetenzstufe(n) von ... bis ...								Beschreibung
	1	2	3	4	5	6	7	8	
0 - Grundlagen, Zugang und digitales Verständnis	1	2	3	4	5	6	7	8	Hilfskräfte in der Schweißtechnik (m/w) können allgemeine und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. Sensorik, Messdaten) in alltäglichen Situationen bedienen und anwenden.
1 - Umgang mit Informationen und Daten	1	2	3	4	5	6	7	8	Hilfskräfte in der Schweißtechnik (m/w) können einfache arbeitsrelevante Daten und Informationen mit betriebsüblichen Mitteln abrufen und nutzen.
2 - Kommunikation, Interaktion und Zusammenarbeit	1	2	3	4	5	6	7	8	Hilfskräfte in der Schweißtechnik (m/w) können alltägliche und betriebspezifische digitale Geräte zur Kommunikation einsetzen.
3 - Kreation, Produktion und Publikation	1	2	3	4	5	6	7	8	Hilfskräfte in der Schweißtechnik (m/w) können standardisierte digitale Informationen und Daten in bestehende digitale Anwendungen einpflegen.
4 - Sicherheit und nachhaltige Ressourcennutzung	1	2	3	4	5	6	7	8	Hilfskräfte in der Schweißtechnik (m/w) sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die grundlegenden betrieblichen Regeln und halten sie ein.
5 - Problemlösung, Innovation und Weiterlernen	1	2	3	4	5	6	7	8	Hilfskräfte in der Schweißtechnik (m/w) erkennen alltägliche technische Probleme und veranlassen die Lösung.

### Ausbildung, Weiterbildung, Qualifikation

### Typische Qualifikationsniveaus

- Anlern- und Hilfsberuf

### Ausbildung

#### Anlernen im Betrieb

- Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik

### Weiterbildung

#### Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- CNC - Computerized Numerical Control
- Gebäudetechnik
- Schweißnahtprüfung
- Maschinenbau
- Metalltechnik
- Werkstofftechnik
- Oberflächenbehandlung
- Schweißzertifikate

#### Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Außerordentliche Lehrabschlussprüfung
- Lehre - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik
- Zertifikat QualifizierteR MitarbeiterIn im Metallbereich

#### Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Arbeitssicherheitsrichtlinien
- MS Office
- Qualitätskontrolle

#### Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Innung der MetalltechnikerInnen
- Schweißtechnische Zentralanstalt (SZA) [↗](#)
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen

#### Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse

- Schweißzertifikate
  - Betonstahlschweiß-Lehrgang

#### Deutschkenntnisse nach GERS

A1 Geringe bis A2 Grundlegende Deutschkenntnisse

Sie arbeiten als Hilfskräfte und benötigen grundlegende Sprachkenntnisse, um vor allem einfache Arbeitsanweisungen zu verstehen und im Team das Wesentlichste kommunizieren zu können.

### Weitere Berufsinfos

#### Einkommen

Hilfskräfte in der Schweißtechnik (m/w) verdienen ab 2.230 Euro brutto pro Monat:

- Anlern- und Hilfsberuf: 2.230 bis 2.290 Euro brutto

#### Arbeitsumfeld

- Abgasbelastung
- Erhöhte Verletzungsgefahr

- Hilfstätigkeit
- Hitzebelastung
- Schichtarbeit
- Schmutzbelastung
- Schwere körperliche Arbeit

### **Berufsspezialisierungen**

SchweißerhelferIn

SchweißerInnenhilfskraft (m/w)

AutogenschweißerIn

ElektroschweißerIn

AluminiumschweißerIn

KesselschweißerIn

KettenschweißerIn

PunktschweißerIn

RohrschweißerIn

SchutzgasschweißerIn

### **Verwandte Berufe**

- GießereitechnikerIn
- Hilfskraft im Metallgewerbe (m/w)
- MetalltechnikerIn für Schweißtechnik
- Produktionshilfskraft (m/w)
- SchlosserIn im Metallbereich
- SchmiedetechnikerIn
- TechnikerIn für Land- und Baumaschinen

### **Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen**

#### **Maschinenbau, Kfz, Metall**

- **Anlern- und Hilfsberufe Kfz, Metall**
- Metallbe- und -verarbeitung

Reinigung, Hausbetreuung, Anlern- und Hilfsberufe

- Anlern- und Hilfsberufe Kfz, Metall

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

- 216116 Schweißerhelfer/in

### **Informationen im Berufslexikon**

-  Hilfskraft in der Schweißtechnik (m/w)

### **Informationen im Ausbildungskompass**

-  Hilfskraft in der Schweißtechnik (m/w)

Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 16. September 2024.