

Hilfskraft im Metallgewerbe (m/w)

Im BIS anzeigen



Haupttätigkeiten

Hilfskräfte im Metallgewerbe leisten Hilfstätigkeiten insbesondere im Bereich der Herstellung aber auch der Wartung und Reparatur von Geräten, Apparaten, Instrumenten, Werkzeugen sowie Maschinen- und Anlagen.

Beschäftigungsmöglichkeiten

Hilfskräfte im Metallgewerbe sind insbesondere in Klein- und Mittelbetrieben des Mechanikergewerbes sowie in Großbetrieben der Metallindustrie tätig.

Aktuelle Stellenangebote

.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): **368** [↗](#) zum AMS-eJob-Room

In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen

- Abkanten
- Arbeit mit elektronisch gesteuerten Produktionsanlagen
- Autogenes Brennschneiden
- Bedienung von CNC-Maschinen
- Bedienung von Gabelstaplern
- Blechbearbeitung
- Bohren
- Entgraten
- Fräsen von Metall
- Handwerkliches Geschick
- KranführerInnenprüfung
- Lagertätigkeit
- Metall polieren
- Schichtarbeit
- Schleiftechnik
- Schutzgasschweißen
- Schweißkenntnisse
- Sortieren
- Technische Qualitätskontrolle

Weitere berufliche Kompetenzen

Berufliche Basiskompetenzen

- Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen
- Fertigungstechnik
- Metallbearbeitungskenntnisse

Fachliche berufliche Kompetenzen

- Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen
 - Einrichten von Maschinen und Anlagen
 - Montage von Maschinen und Anlagen (z. B. Durchführung einfacher Montagearbeiten)
 - Reparatur und Service von Maschinen und Anlagen
 - Technische Überwachung von Maschinen und Anlagen
 - Mess- und Testgeräte (z. B. Bedienung von Mess- und Testgeräten)
 - Arbeit mit elektronisch gesteuerten Produktionsanlagen (z. B. Bedienung von Schweißrobotern, Rüsten von Produktionsanlagen)

- Werkzeugmaschinen (z. B. Bedienung von Lasermaschinen, Rüsten von Werkzeugmaschinen)
- Arbeit mit Plänen, Skizzen und Modellen
 - Arbeit mit Plänen (z. B. Arbeit mit Fertigungsplänen, Arbeit mit Konstruktionsplänen)
- Bauerrichtungskennnisse
 - Bauspenglerei
- Bereichsübergreifende Werkstoffbe- und -verarbeitungskenntnisse
 - Fertigungstechnik (z. B. CNC-Bohren, Stanztechnik, Biegetechnik, Konventionelles Drehen, Einzelteilerfertigung, Bohren, Schleiftechnik, CNC-Drehen, CNC-Abkanten)
- Kunsthandwerkskenntnisse
 - Schmuckerzeugung (z. B. Gold- und Silberschmiedearbeiten)
- Logistikkenntnisse
 - Lagerwirtschaft (z. B. Lagertätigkeit)
 - Distributionslogistik (z. B. Verpacken)
- Maschinenbaukenntnisse
 - Maschinenmechanik
- Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik
 - Steuerungs- und Regelungstechnik (z. B. Bedienung von Siemens Sinumerik, Bedienung von Okuma CNC, Bedienung von Heidenhain CNC)
- Metallbearbeitungskennnisse
 - Metallumformtechnik
 - Zerspanungstechnik
- Oberflächenbehandlung
 - Entrosten
 - Oberflächenveredelung (z. B. Abbeizen)
- Qualitätsmanagement-Kennnisse
 - Qualitätskontrolle (z. B. Sichtkontrolle)
- Reinigungskennnisse
 - Industriereinigung (z. B. Industriekleinteilereinigung, Maschinen- und Anlagenreinigung)
 - Reinigung von Kraftfahrzeugen (z. B. Entkonservierung von Neuwagen)
 - Arbeitsplatzreinigung (z. B. Werkstattpflege)
- Schweißkenntnisse
 - Löten
 - Schmelzschweißen (z. B. MAG-Schweißen)
- Transportabwicklungskennnisse
 - Botendienste
 - Ladetätigkeit
 - Transportsicherung

Überfachliche berufliche Kompetenzen

- Körperliche Belastbarkeit

Digitale Kompetenzen nach DigComp

1 Grundlegend		2 Selbstständig		3 Fortgeschritten		4 Hoch spezialisiert	
<p>Beschreibung: Hilfskräfte im Metallgewerbe (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.</p>							

Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen

Kompetenzbereich	Kompetenzstufe(n) von ... bis ...								Beschreibung
0 - Grundlagen, Zugang und digitales Verständnis	1	2	3	4	5	6	7	8	Hilfskräfte im Metallgewerbe (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 im Metallgewerbe (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 im Metallgewerbe (m/w) können alltägliche und betriebsspezifische digitale Geräte zur Kommunikation einsetzen.
3 - Kreation, Produktion und Publikation	1	2	3	4	5	6	7	8	Hilfskräfte im Metallgewerbe (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 im Metallgewerbe (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 im Metallgewerbe (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
- Fertigungstechnik
- Lagerwirtschaft
- Metallbau
- Montage von Maschinen und Anlagen
- Zerspanungstechnik
- CAM - Computer-aided manufacturing
- Feingerätetechnik
- Oberflächenbehandlung
- Schweißzertifikate

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

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

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Arbeitssicherheitsrichtlinien
- MS Office
- Qualitätskontrolle

Weiterbildungsveranstalter

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

Deutschkenntnisse nach GERS

A1 Geringe bis A2 Grundlegende Deutschkenntnisse

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

Weitere Berufsinfos

Einkommen

Hilfskräfte im Metallgewerbe (m/w) verdienen ab 2.230 Euro brutto pro Monat:

- Anlern- und Hilfsberuf: 2.230 bis 2.290 Euro brutto

Arbeitsumfeld

- Heben und Tragen von Lasten von 10 bis 20 kg
- Hilfstätigkeit
- Montageeinsätze
- Schmutzbelastung
- Schwere körperliche Arbeit

Berufsspezialisierungen

MetallarbeiterIn

MetallhilfsarbeiterIn

FeilerIn

FeinmechanikerhelferIn

ZahntechnikerhelferIn

GrobmechanikerhelferIn

MechanikerhelferIn

LüftungsspenglerhelferIn
SpenglerhelferIn

HeizungsmonteurhelferIn

AbkantpressebedienerIn
AbkantpresserIn
MetallmaschinenarbeiterIn

DreherhelferIn
VorrüsterIn im Bereich Drehtechnik

HilfsbohristIn

WerkzeugmacherhelferIn

HärtehelferIn
KesselschmiedehelferIn
SchmiedehelferIn
StreckerhelferIn

BeizerIn
HilfsgalvaniseurIn
MetallglänzerIn
MetalloberflächenbearbeitungshelferIn
MetallpoliererIn
VerzinkerhelferIn

BedienerIn von Laserschneideanlagen
CNC-BedienerIn
LaserbedienerIn

SandstrahlerIn

HilfsformerIn

WaagenmechanikerhelferIn - Feinmechanik
WaagenmechanikerhelferIn - Grobmechanik

GoldschmiedehelferIn

FeinmechanikerhelferIn

GießereihelferIn

BehälterschleiferIn

Verwandte Berufe

- Allgemeiner HilfsarbeiterIn
- BauspenglerIn
- EisenbiegerIn

- GießereitechnikerIn
- Hilfskraft im Baunebengewerbe (m/w)
- Hilfskraft im Kfz-Bereich (m/w)
- Hilfskraft in der Schweißtechnik (m/w)
- MaschinenbedienerIn
- MetallbearbeiterIn
- Produktionshilfskraft (m/w)
- Schlossereihilfskraft (m/w)
- SchlosserIn im Baubereich
- SchlosserIn im Metallbereich
- SchmiedetechnikerIn
- WerkzeugbautechnikerIn
- ZahntechnikerIn
- ZerspanungstechnikerIn

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)

- 185104 Hilfsformer/in
- 187109 Sandstrahler/in
- 190901 Härtehilfer/in
- 190902 Schmiedehilfer/in
- 190903 Streckerhilfer/in
- 193901 Kesselschmiedehilfer/in
- 195901 Feiler/in
- 197901 Werkzeugmacherhilfer/in
- 202110 Dreherhilfer/in
- 204103 Hilfsbohrer/in
- 204802 Glänzer/in
- 204803 Metallpolierer/in
- 210104 Bauspenglerhilfer/in
- 210809 Lüftungsspenglerhilfer/in
- 210901 Spenglerhilfer/in
- 222901 Zahntechnikerhilfer/in
- 222902 Feinmechanikerhilfer/in
- 227104 Goldschmiedehilfer/in
- 236103 Hilfgalvaniseur/in
- 236801 Beizer/in
- 236805 Verzinkerhilfer/in
- 239901 Metallhilfsarbeiter/in
- 239902 Metallarbeiter/in

Informationen im Berufslexikon

-  Hilfskraft im Metallgewerbe (m/w)

Informationen im Ausbildungskompass

-  Hilfskraft im Metallgewerbe (m/w)

Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 18. April 2024.