

Pomočnik pri obdelavi kovin (m / ž) (Hilfskraft im Metallgewerbe (m/w))

Im BIS anzeigen



Glavne dejavnosti (Haupttätigkeiten)

Pomožni delavci v kovinski industriji opravljajo pomožne dejavnosti, zlasti na področju proizvodnje, pa tudi vzdrževanje in popravilo naprav, aparatov, instrumentov, orodij ter strojev in sistemov.

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.

Dohodek (Einkommen)

Pomočnik pri obdelavi kovin (m / ž) zasluži od 2.510 do 2.580 evrov bruto na mesec (Hilfskräfte im Metallgewerbe (m/w) verdienen ab 2.510 bis 2.580 Euro brutto pro Monat).


- Vajeništvo in pomožni poklic : 2.510 do 2.580 evro bruto (Anlern- und Hilfsberuf: 2.510 bis 2.580 Euro brutto)

Zaposlitvene možnosti (Beschäftigungsmöglichkeiten)

Pomožni delavci v kovinski industriji so še posebej aktivni v malih in srednjih podjetjih v strojni industriji ter v velikih podjetjih v kovinski industriji.

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

Trenutna prosta delovna mesta (Aktuelle Stellenangebote)

.... v spletni službi za zaposlovanje AMS (eJob-Room): (... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):) **290**  v sobo za e-delo AMS (zum AMS-eJob-Room)

Potrebne poklicne sposobnosti v oglasih (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Zložljiv (Abkanten)
- Delo z elektronsko vodenimi proizvodnimi sistemi (Arbeit mit elektronisch gesteuerten Produktionsanlagen)
- Avtogeno plamensko rezanje (Autogenes Brennschneiden)
- Delovanje CNC strojev (Bedienung von CNC-Maschinen)
- Delovanje viličarjev (Bedienung von Gabelstaplern)
- Pripravljenost na izmensko delo (Bereitschaft zur Schichtarbeit)
- Obdelava pločevine (Blechbearbeitung)
- Vrtanje (Bohren)
- Odstranjevanje drobcev (Entgraten)
- Obrtništvo (Handwerkliches Geschick)
- Izpit za voznika žerjava (Kranführerprüfung)
- Skladiščna dejavnost (Lagertätigkeit)
- Režkanje kovin (Metall fräsen)
- Poliranje kovine (Metall polieren)
- Tehnologija brušenja (Schleiftechnik)
- Varjenje z inertnim plinom (Schutzgasschweißen)
- Varilne sposobnosti (Schweißkenntnisse)
- Tehnični nadzor kakovosti (Technische Qualitätskontrolle)

- Razvrščanje blaga (Warensortierung)

Druga poklicna znanja (Weitere berufliche Kompetenzen)

Osnovne poklicne sposobnosti (Berufliche Basiskompetenzen)

- Delo z napravami, stroji in sistemi (Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen)
- Tehnologija izdelave (Fertigungstechnik)
- Sposobnosti obdelave kovin (Metallbearbeitungskenntnisse)

Tehnično strokovno znanje (Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Delo z napravami, stroji in sistemi (Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen)
 - Namestitvev strojev in sistemov (Einrichten von Maschinen und Anlagen) (z. B. Nastavitev strojev in sistemov (Rüsten von Maschinen und Anlagen))
 - Montaža strojev in sistemov (Montage von Maschinen und Anlagen) (z. B. Izvajanje preprostih montažnih del (Durchführung einfacher Montagearbeiten))
 - Popravilo in servis strojev in sistemov (Reparatur und Service von Maschinen und Anlagen)
 - Tehnično spremljanje strojev in sistemov (Technische Überwachung von Maschinen und Anlagen)
 - Merilna in preskusna oprema (Mess- und Testgeräte) (z. B. Delovanje merilnih in preskusnih naprav (Bedienung von Mess- und Testgeräten))
 - Orodni stroji (Werkzeugmaschinen) (z. B. Delovanje laserskih strojev (Bedienung von Lasermaschinen), Nastavitev obdelovalnih strojev (Rüsten von Werkzeugmaschinen))
 - Delo z elektronsko vodenimi proizvodnimi sistemi (Arbeit mit elektronisch gesteuerten Produktionsanlagen) (z. B. Delovanje varilnih robotov (Bedienung von Schweißrobotern))
- Delo z načrti, skicami in modeli (Arbeit mit Plänen, Skizzen und Modellen)
 - Delo z načrti (Arbeit mit Plänen) (z. B. Delo s proizvodnimi načrti (Arbeit mit Fertigungsplänen), Delo z gradbenimi načrti (Arbeit mit Konstruktionsplänen))
- Gradbeno znanje o gradnji (Bauerrichtungskennntnisse)
 - Gradbeni vodovod (Bauspenglerei)
- Znanje o medsektorskem ravnanju in obdelavi materiala (Bereichsübergreifende Werkstoffbe- und -verarbeitungskenntnisse)
 - Tehnologija izdelave (Fertigungstechnik) (z. B. CNC vrtanje (CNC-Bohren), Tehnologija štancanja (Stanztechnik), Upogibna tehnologija (Biegetechnik), Obrnite (Drehen), Proizvodnja enojnih delov (Einzelteilfertigung), Vrtanje (Bohren), Tehnologija brušenja (Schleiftechnik), CNC struženje (CNC-Drehen), CNC upogibanje (CNC-Abkanten))
- Obrtne spretnosti (Kunsthandwerkskenntnisse)
 - Izdelava nakita (Schmuckerzeugung) (z. B. Zlatarstvo in srebrnarstvo (Gold- und Silberschmiedearbeiten))
- Logistično znanje (Logistikkenntnisse)
 - Skladiščenje (Lagerwirtschaft) (z. B. Skladiščna dejavnost (Lagertätigkeit))
 - Distribucijska logistika (Distributionslogistik) (z. B. Pakiranje (Verpacken))
- Strokovno znanje (Maschinenbaukenntnisse)
 - Strojna mehanika (Maschinenmechanik)
- Tehnologija merjenja, nadzora in regulacije (Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik)
 - Tehnologija nadzora in regulacije (Steuerungs- und Regelungstechnik) (z. B. Delovanje Siemens Sinumerik (Bedienung von Siemens Sinumerik), Delovanje Okuma CNC (Bedienung von Okuma CNC), Delovanje CNC Heidenhain (Bedienung von Heidenhain CNC))
- Sposobnosti obdelave kovin (Metallbearbeitungskenntnisse)
 - Tehnologija preoblikovanja kovin (Metallumformtechnik)
 - Tehnologija obdelave (Zerspanungstechnik)

- Površinska obdelava (Oberflächenbehandlung)
 - Odstranjevanje rje (Entrosten)
 - Površinska obdelava (Oberflächenveredelung) (z. B. Odstranjevanje (Abbeizen))
- Znanje o vodenju kakovosti (Qualitätsmanagement-Kenntnisse)
 - Kontrola kakovosti (Qualitätskontrolle) (z. B. Vizualni pregled (Sichtkontrolle))
- Čistilne sposobnosti (Reinigungskenntnisse)
 - Industrijsko čiščenje (Industriereinigung) (z. B. Industrijsko čiščenje majhnih delov (Industriekleinteilereinigung), Čiščenje strojev in naprav (Maschinen- und Anlagenreinigung))
 - Čiščenje vozil (Fahrzeugreinigung) (z. B. Čiščenje motornih vozil (Reinigung von Kraftfahrzeugen), Odstranitev konzervansa iz novih vozil (Entkonservierung von Neuwagen))
 - Čiščenje delovnega mesta (Arbeitsplatzreinigung) (z. B. Vzdrževanje delavnice (Werkstattpflege))
- Varilne sposobnosti (Schweißkenntnisse)
 - Spajkanje (Löten)
 - Talično varjenje (Schmelzschweißen) (z. B. Varjenje MAG (MAG-Schweißen))
- Znanje o prevozu pri prevozu (Transportabwicklungskenntnisse)
 - Messenger storitve (Botendienste)
 - Nalaganje dejavnosti (Ladetätigkeit)
 - Pritrjevanje tovora (Ladungssicherung)

Splošne poklicne sposobnosti

(Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Fizična odpornost (Körperliche Belastbarkeit)

Digitalne veščine glede na DigComp

(Digitale Kompetenzen nach DigComp)

1 Osnovno		2 samozaposlena		3 Napredno		4 Visoko specializirani	
<p>Opis: 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>							

**Podrobne informacije o digitalnih veščinah
(Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)**

Področje pristojnosti	Stopnje usposobljenosti od ... do ...								Opis
	1	2	3	4	5	6	7	8	
0 - Osnove, dostop in digitalno razumevanje									Hilfskräfte im Metallgewerbe (m/w) können allgemeine und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. Sensorik, Messdaten) in alltäglichen Situationen bedienen und anwenden.
1 - Ravnanje z informacijami in podatki									Hilfskräfte im Metallgewerbe (m/w) können einfache arbeitsrelevante Daten und Informationen mit betriebsüblichen Mitteln abrufen und nutzen.
2 - Komunikacija, interakcija in sodelovanje									Hilfskräfte im Metallgewerbe (m/w) können alltägliche und betriebspezifische digitale Geräte zur Kommunikation einsetzen.
3 - Ustvarjanje, produkcija in objava									Hilfskräfte im Metallgewerbe (m/w) können standardisierte digitale Informationen und Daten in bestehende digitale Anwendungen einpflegen.
4 - Varnost in trajnostna raba virov									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 - Reševanje problemov, inovativnost in stalno učenje									Hilfskräfte im Metallgewerbe (m/w) erkennen alltägliche technische Probleme und veranlassen die Lösung.

**Usposabljanje, certifikati, nadaljnje usposabljanje
(Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)**

**Tipične stopnje spretnosti
(Typische Qualifikationsniveaus)**

- Vajeništvo in pomožni poklic (Anlern- und Hilfsberuf)

**Usposabljanje
(Ausbildung)**

Anlernen im Betrieb

- Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik

**Nadaljnje izobraževanje
(Weiterbildung)**

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- CAM - Computer-aided manufacturing
- CNC - Computerized Numerical Control
- Feingerätetechnik
- Fertigungstechnik
- Lagerwirtschaft

- Metallbau
- Montage von Maschinen und Anlagen
- Oberflächenbehandlung
- Schweißzertifikate
- Zerspanungstechnik

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Ausnahmsweise Zulassung zur Lehrabschlussprüfung
- Lehre - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik
- Staplarschein
- Kranführerprüfung
- 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

Znanje nemščine po CEFR

(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.

Dodatne strokovne informacije

(Weitere Berufsinfos)

Delovno okolje

(Arbeitsumfeld)

- Dviganje in prevoz tovora od 10 do 20 kg (Heben und Tragen von Lasten von 10 bis 20 kg)
- Pomožna dejavnost (Hilfstätigkeit)
- Montažni vložki (Montageeinsätze)
- Obremenitev onesnaženja (Schmutzbelastung)
- Težko fizično delo (Schwere körperliche Arbeit)

Strokovne specializacije

(Berufsspezialisierungen)

Kovinar (MetallarbeiterIn)

Metalec (MetallhilfsarbeiterIn)

Feiler (FeilerIn)

Pomočnik finomehanika (FeinmechanikerhelferIn)

Zobotehnik pomočnik (ZahntechnikerhelferIn)

Pomočnik grobega mehanika (GrobmechanikerhelferIn)

Mehanikov pomočnik (MechanikerhelferIn)

Pomočnik vodovodarja za prezračevanje (LüftungsspenglerhelferIn)

Vodovodni pomočnik (SpenglerhelferIn)

Pomočnik ogrevalnega tehnika (HeizungsmonteurhelferIn)

Upravljevec stiskalnice (AbkantpressebedienerIn)

Stiskalnica (AbkantpresserIn)

Delavec kovinskih strojev (MetallmaschinenarbeiterIn)

Strugar pomočnik (DreherhelferIn)

Preparator na področju stružne tehnike (VorrüsterIn im Bereich Drehtechnik)

Pomočnik vrtalca (HilfsbohrerIn)

Pomočnik orodjarja (WerkzeugmacherhelferIn)

Pomočnik v stiski (HärtehelferIn)

Pomočnik kotlarja (KesselschmiedehelferIn)

Kovaški pomočnik (SchmiedehelferIn)

Pomočnik pri raztezanju (StreckerhelferIn)

Pek (BeizerIn)

Pomočnik cinkarja (HilfsgalvaniseurIn)

Leščilo za kovine (MetallglänzerIn)

Pomočnik pri obdelavi kovinskih površin (MetalloberflächenbearbeitungshelferIn)

Polirnik za kovine (MetallpoliererIn)

Pomočnik pri pocinkanju (VerzinkerhelferIn)

Operater sistema za lasersko rezanje (BedienerIn von Laserschneideanlagen)

CNC operater (CNC-BedienerIn)

Laserski operater (LaserbedienerIn)

Peskalnik (SandstrahlerIn)

pomočnik nekdanji (HilfsformerIn)

Pomočnik mehanika tehtnic - finomehanika (WaagenmechanikerhelferIn - Feinmechanik)

Pomočnik mehanika tehtnice - groba mehanika (WaagenmechanikerhelferIn - Grobmechanik)

Zlatarski pomočnik (GoldschmiedehelferIn)

Pomočnik finomehanika (FeinmechanikerhelferIn)

Livarski pomočnik (GießereihelferIn)

Mlin za posodo (BehälterschleiferIn)

Sorodni poklici

(Verwandte Berufe)

- Splošni nekvalificirani delavec (AllgemeineR HilfsarbeiterIn)
- BauspenglerIn (BauspenglerIn)
- Iron Bender (EisenbiegerIn)
- Livarniški tehnik (GießereitechnikerIn)
- Študent asistent pri gradbeništvu (m / ž) (Hilfskraft im Baunebengewerbe (m/w))
- Pomočnik v avtomobilskem sektorju (m / ž) (Hilfskraft im Kfz-Bereich (m/w))
- Pomočnik pri varilni tehnologiji (m / ž) (Hilfskraft in der Schweißtechnik (m/w))
- Upravljaivec stroja (MaschinenbedienerIn)
- Kovinar (MetallbearbeiterIn)
- Pomočnik pri proizvodnji (m / ž) (Produktionshilfskraft (m/w))
- Pomočnik ključavničarja (m/ž) (Schlossereihilfskraft (m/w))
- Ključavničar v gradbeništvu (SchlosserIn im Baubereich)
- Ključavničar v kovinskem sektorju (SchlosserIn im Metallbereich)
- Tehnik kovanja (SchmiedetechnikerIn)
- Tehnik za izdelavo orodja (WerkzeugbautechnikerIn)
- Zobni tehnik (ZahntechnikerIn)
- Tehnik rezanja (ZerspanungstechnikerIn)

Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Strojništvo, avtomobilska, kovinska (Maschinenbau, Kfz, Metall)

- **Vajeništvo in pomožni poklici, avtomobilski, kovinski (Anlern- und Hilfsberufe Kfz, Metall)**
- Obdelava in obdelava kovin (Metallbe- und -verarbeitung)

Čiščenje, gospodinjstvo, vajeništvo in pomožni poklici (Reinigung, Hausbetreuung, Anlern- und Hilfsberufe)

- Vajeništvo in pomožni poklici, avtomobilski, kovinski (Anlern- und Hilfsberufe Kfz, Metall)


Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechststeller))


- 185104 Pomožni oblikovalec (Hilfsformer/in)
- 187109 Peskalnik (Sandstrahler/in)
- 190901 Pomočnik pri težavah (Härtehelfer/in)
- 190902 Kovačev pomočnik (Schmiedehelfer/in)
- 190903 Streckerhelfer / in (Streckerhelfer/in)
- 193901 Pomočnik kotlarnice (Kesselschmiedehelfer/in)
- 195901 Feiler (Feiler/in)
- 197901 Pomočnik orodjarja (Werkzeugmacherhelfer/in)
- 202110 Operater stružnice (Dreherhelfer/in)
- 204103 Pomočni vrtalnik (Hilfsbohrer/in)
- 204802 Šimer (Glänzer/in)
- 204803 Polirnik za kovine (Metallpolierer/in)
- 210104 Bauspenglerjev pomočnik (Bauspenglerhelfer/in)
- 210809 Pomočnik vodovodarja za prezračevanje (Lüftungsspenglerhelfer/in)
- 210901 Pomočnik vodovodarja (Spenglerhelfer/in)
- 222901 Pomočnik zobotehnika (Zahntechnikerhelfer/in)
- 222902 Pomočnik natančnega mehanika (Feinmechanikerhelfer/in)
- 227104 Zlatarski pomočnik (Goldschmiedehelfer/in)
- 236103 Pomožni pocinkalec (Hilfsgalvaniseur/in)

- 236801 Beizer / in (Beizer/in)
- 236805 Pomočnik za cinkanje (Verzinkerhelfer/in)
- 239901 Kovinar (Metallhilfsarbeiter/in)
- 239902 Kovinar (Metallarbeiter/in)

Informacije v poklicnem leksikonu
(Informationen im Berufslexikon)

-  Pomočnik pri obdelavi kovin (m / ž) (Hilfskraft im Metallgewerbe (m/w))

Informacije v kompasu za vadbo
(Informationen im Ausbildungskompass)

-  Pomočnik pri obdelavi kovin (m / ž) (Hilfskraft im Metallgewerbe (m/w))

 powered by **Google Translate**

Besedilo je bilo samodejno prevedeno iz nemščine. Nemški izrazi so navedeni v oklepajih.

Ta storitev lahko vključuje prevode, ki jih ponuja GOOGLE. GOOGLE ZAVRJAVA VSAKO ODGOVORNOST V ZVEZI S PREVODI, IZRESNO ALI IMPLICIRANO, VKLJUČUJOČO VSAKO ODGOVORNOST ZA TOČNOST, ZANESLJIVOST IN KAKRŠNO NAKLJUČNO ODGOVORNOST ZA UČINKOVITOST TRGA IN ODGOVORNOST.

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEGLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEGLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEGLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

Ta profesionalni profil je bil posodobljen 21. November 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.)