

## Locksmith assistant (m/f) (Schlossereihilfskraft (m/w))

[Im BIS anzeigen](#)



### Main activities

#### (Haupttätigkeiten)

Locksmith assistants perform auxiliary activities in the production of devices, machines, constructions and molded parts made of steel and other metals. In production companies, they also monitor machines. They can also be used for cleaning work.

Schlossereihilfskräfte leisten Hilfstätigkeiten bei der Erzeugung von Geräten, Maschinen, Konstruktionen und Formteilen aus Stahl und anderen Metallen. In Produktionsbetrieben übernehmen sie auch die Überwachung von Maschinen. Sie können auch für Reinigungsarbeiten eingesetzt werden.

### Income

#### (Einkommen)

Locksmith assistant (m/f) earn from 2.510 to 2.580 euros gross per month (Schlossereihilfskräfte (m/w) verdienen ab 2.510 bis 2.580 Euro brutto pro Monat).

- Semi-skilled and unskilled job : 2.510 to 2.580 euros gross (Anlern- und Hilfsberuf: 2.510 bis 2.580 Euro brutto)

### Employment opportunities

#### (Beschäftigungsmöglichkeiten )

Depending on their specialization, locksmith assistants find employment opportunities in small and medium-sized commercial companies, but also in medium-sized and large industrial companies.

Schlossereihilfskräfte finden je nach Spezialisierung Beschäftigungsmöglichkeiten in gewerblichen Klein- und Mittelbetrieben, aber auch in Mittel- und Großbetrieben der Industrie.

### Current vacancies

#### (Aktuelle Stellenangebote)

.... in the AMS online job placement service (eJob-Room): (.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): )[143](#) to the AMS eJob Room ( zum AMS-eJob-Room)

### Professional skills requested in advertisements

#### (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Operation of forklift trucks (Bedienung von Gabelstaplern)
- Willingness to work shifts (Bereitschaft zur Schichtarbeit)
- Sheet metal working (Blechbearbeitung)
- Deburring (Entgraten)
- Craftsmanship (Handwerkliches Geschick)
- Loading activity (Ladetätigkeit)
- Warehouse activity (Lagertätigkeit)
- Metal construction (Metallbau)
- Metalworking skills (Metallbearbeitungskenntnisse)
- Assembly inserts (Montageeinsätze)
- Welding skills (Schweißkenntnisse)
- Steel construction (Stahlbau)

### Further professional skills

## (Weitere berufliche Kompetenzen)

### Basic professional skills

#### (Berufliche Basiskompetenzen)

- CNC controls (CNC-Steuerungen)
- Metalworking skills (Metallbearbeitungskenntnisse)
- Welding skills (Schweißkenntnisse)

### Technical professional skills

#### (Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Working with devices, machines and systems (Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen)
  - Assembly of machines and systems (Montage von Maschinen und Anlagen) (z. B. Carrying out simple assembly work (Durchführung einfacher Montagearbeiten))
- Building construction knowledge (Bauerrichtungskenntnisse)
  - Metal construction (Metallbau) (z. B. Railing assembly (Geländermontage), Assembly of metal stairs (Montage von Metallstiegen), Steel construction (Stahlbau))
- Cross-departmental material handling and processing knowledge (Bereichsübergreifende Werkstoffbe- und -verarbeitungskenntnisse)
  - Manufacturing technology (Fertigungstechnik) (z. B. Grinding technology (Schleiftechnik))
- Mechanical engineering knowledge (Maschinenbaukenntnisse)
  - Pipeline construction (Rohrleitungsbau)
- Metalworking skills (Metallbearbeitungskenntnisse)
  - Machining technology (Zerspanungstechnik) (z. B. Filing metal (Metall feilen))
- Surface treatment (Oberflächenbehandlung)
  - Surface finishing (Oberflächenveredelung) (z. B. Polishing metal (Metall polieren))
- Quality management knowledge (Qualitätsmanagement-Kenntnisse)
  - Quality control (Qualitätskontrolle) (z. B. Visual inspection (Sichtkontrolle))
- Cleaning skills (Reinigungskenntnisse)
  - Industrial cleaning (Industriereinigung) (z. B. Machine and plant cleaning (Maschinen- und Anlagenreinigung))
- Welding skills (Schweißkenntnisse)
  - Welding of certain products (Schweißen bestimmter Produkte) (z. B. Pipe welding (Rohrschweißen))
  - Welding of certain materials (Schweißen bestimmter Materialien) (z. B. Stainless steel welding (Edelstahlschweißen))
  - Fusion welding (Schmelzschweißen) (z. B. MAG welding (MAG-Schweißen), Inert gas welding (Schutzgasschweißen), MIG welding (MIG-Schweißen))
- Transport handling knowledge (Transportabwicklungskenntnisse)
  - Loading activity (Ladetätigkeit)

### General professional skills

#### (Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Physical resilience (Körperliche Belastbarkeit)

### Digital skills according to DigComp (Digitale Kompetenzen nach DigComp)

1 Basic	2 Independent	3 Advanced	4 Highly specialized
<b>Description:</b> Schlossereihilfskräfte (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.			

### Detailed information on the digital skills (Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)

Area of competence	Skill level(s) from ... to ...								Description
0 - Basics, access and digital understanding	1	2	3	4	5	6	7	8	Schlossereihilfskräfte (m/w) können allgemeine und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. Sensorik, Messdaten) in alltäglichen Situationen bedienen und anwenden.
1 - Handling information and data	1	2	3	4	5	6	7	8	Schlossereihilfskräfte (m/w) können einfache arbeitsrelevante Daten und Informationen mit betriebsüblichen Mitteln abrufen und nutzen.
2 - Communication, interaction and collaboration	1	2	3	4	5	6	7	8	Schlossereihilfskräfte (m/w) können alltägliche und betriebsspezifische digitale Geräte zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation einsetzen.
3 - Creation, production and publication	1	2	3	4	5	6	7	8	Schlossereihilfskräfte (m/w) können standardisierte digitale Informationen und Daten in bestehende digitale Anwendungen einpflegen.
4 - Security and sustainable use of resources	1	2	3	4	5	6	7	8	Schlossereihilfskräfte (m/w) sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die grundlegenden betrieblichen Regeln und halten sie ein.
5 - Problem solving, innovation and continued learning	1	2	3	4	5	6	7	8	Schlossereihilfskräfte (m/w) erkennen technische Probleme und können alltägliche Probleme selbstständig lösen. Sie sind in der Lage arbeitstypische digitale Anwendungen auch in neuen Arbeitssituationen einzusetzen und sich fehlende digitale Kompetenzen anzueignen.

### Training, certificates, further education (Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)

#### Typical qualification levels

#### (Typische Qualifikationsniveaus)

- Semi-skilled and unskilled job (Anlern- und Hilfsberuf)

#### Apprenticeship

##### (Ausbildung)

##### Anlernen im Betrieb

- Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik

#### Further education

##### (Weiterbildung)

##### Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- CNC - Computerized Numerical Control
- Durchführung von Materialprüfungen
- Fertigungstechnik
- Fluidtechnik
- Metallbau
- Montage von Maschinen und Anlagen
- Schweißzertifikate
- SPS-Technik
- Zerspanungstechnik

##### Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Ausnahmsweise Zulassung zur Lehrabschlussprüfung
- Lehre - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik
- Staplerschein
- Zertifikat QualifizierteR MitarbeiterIn im Metallbereich

#### Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Arbeitssicherheitsrichtlinien
- Brandschutz
- MS Office
- Qualitätskontrolle

#### Weiterbildungsveranstalter

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

#### Knowledge of German according to 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.

#### Further professional information

##### (Weitere Berufsinfos)

#### Work environment

**(Arbeitsumfeld)**

- Increased risk of injury (Erhöhte Verletzungsgefahr)
- Auxiliary activity (Hilfstätigkeit)
- Assembly inserts (Montageeinsätze)
- Pollution load (Schmutzbelastung)
- Heavy physical work (Schwere körperliche Arbeit)
- Constant standing (Ständiges Stehen)

**Occupational specializations****(Berufsspezialisierungen)**

Locksmith (SchlosserhelferIn)

Machine fitter assistant (m / f) (MaschinenschlosserInnenhilfskraft (m/w))

Steel construction fitter auxiliary worker (m / f) (StahlbauschlosserInnenhilfskraft (m/w))

sheet metal fitter helper (BlechschlosserhelferIn)

factory locksmith helper (BetriebsschlosserhelferIn)

auxiliary heater (HilfsheizerIn)

Filer (FeilerIn)

Assembly assistant in a locksmith's shop (MontagehelferIn in einer Schlosserei)

building locksmith helper (BauschlosserhelferIn)

Laborer with welding skills (HilfsarbeiterIn mit Schweißkenntnissen)

**Related professions****(Verwandte Berufe)**

- Student assistant in construction related trades (m / f) (Hilfskraft im Baubereich (m/w))
- Metalworking assistant (m / f) (Hilfskraft im Metallgewerbe (m/w))
- Production assistant (m / f) (Produktionshilfskraft (m/w))
- Locksmith in the construction sector (SchlosserIn im Baubereich)
- Locksmith in the metal sector (SchlosserIn im Metallbereich)
- Technician for agricultural and construction machinery (TechnikerIn für Land- und Baumaschinen)

**Allocation to BIS occupational areas and upper groups****(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)****Mechanical engineering, automotive, metal (Maschinenbau, Kfz, Metall)**

- Semi-skilled and unskilled jobs in the automotive and metalworking sector (Anlern- und Hilfsberufe Kfz, Metall)

Cleaning, housekeeping, semi-skilled and unskilled jobs (Reinigung, Hausbetreuung, Anlern- und Hilfsberufe)

- Semi-skilled and unskilled jobs in the automotive and metalworking sector (Anlern- und Hilfsberufe Kfz, Metall)

**Allocation to AMS occupational classification (six-digit)****(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))**

- 195902 Locksmith assistant (Schlosserhelfer/in)
- 195903 Assembly assistant (locksmith's shop) (Montagehelfer/in (Schlosserei))

- 380103 Auxiliary heater (Hilfsheizer/in)

**Information in the vocational lexicon**

(**Informationen im Berufslexikon**)

- ⚡ Locksmith assistant (m/f) (Schlossereihilfskraft (m/w))

**Information in the training compass**

(**Informationen im Ausbildungskompass**)

- ⚡ Locksmith assistant (m/f) (Schlossereihilfskraft (m/w))

 powered by Google Translate

The text was automatically translated from German. The German terms are shown in brackets.

THIS SERVICE MAY INCLUDE TRANSLATIONS PROVIDED BY GOOGLE. GOOGLE DISCLAIMS ANY LIABILITY WITH RESPECT TO TRANSLATIONS, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY LIABILITY FOR ACCURACY, RELIABILITY AND ANY IMPLIED LIABILITY FOR MARKET EFFICIENCY AND DISCLAIMER.

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.

This job profile was updated on 21. November 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.)