

## Apprenticeship Coppersmith (KupferschmiedIn)

Im BIS anzeigen



**Coppersmiths sketch and produce cauldrons, vessels, piping, and ornaments such as ornaments. B. bowls or jugs, made of copper and aluminum.**

**KupferschmiedInnen skizzieren und produzieren Kessel, Behälter, Rohrleitungen und Ziergegenstände, wie z. B. Schalen oder Krüge, aus Kupfer und Aluminium.**

**Apprenticeship: (Lehrzeit: ) 3 Years (3 Jahre)**

**Income in the first year of apprenticeship: (Einkommen im ersten Lehrjahr: ) ab 1.000 Euro (1.000 Euro)**

### What does a Coppersmith do?

#### (Was macht ein/eine KupferschmiedIn?)

- Manufacture boilers, containers and pipelines from metals such as copper and aluminum
  - Produce decorative objects from copper and other metals, e.g. bowls or jugs
  - Transfer dimensions from sketches to sheet metal
  - Shape cut parts, e.g. by forging, bending, hammering
  - Metal parts by welding or Solder together and assemble
  - Use computer-controlled and other machine tools
  - Repair leaky welds and replace rusty rivets
- 
- Kessel, Behälter und Rohrleitungen aus Metallen wie Kupfer und Aluminium herstellen
  - Ziergegenstände aus Kupfer und anderen Metallen erzeugen, z.B. Schalen oder Krüge
  - Maße aus Skizzen auf Bleche übertragen
  - Zugeschnittene Teile formen, z.B. durch Schmieden, Biegen, Hämmern
  - Metallteile durch Schweißen oder Löten zusammenfügen und montieren
  - Computergesteuerte und andere Werkzeugmaschinen verwenden
  - Undichte Schweißstellen reparieren und rostige Nieten erneuern

### Where does a Coppersmith work?

#### (Wo arbeitet ein/eine KupferschmiedIn?)

- Metal processing companies
  - Arts and crafts companies
- 
- Metallverarbeitende Betriebe
  - Kunstgewerbebetriebe

### What excites me and what am I good at?

#### (Was begeistert mich und was kann ich gut?)

(frequently mentioned requirements in job advertisements for apprentices)

- Enthusiasm for technology (Begeisterung für Technik)
- Enjoy working with machines (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Manual dexterity (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Be physically fit (Körperlich fit sein)
- To be insensitive to odors (Unempfindlich gegen Gerüche sein)
- To be insensitive to noise (Unempfindlich gegen Lärm sein)

### **How long does the apprenticeship take?**

#### **(Wie lange dauert die Lehrzeit?)**

- 3 Jahre; Shortened apprenticeship for people with a degree: 2 years

### **Search and find apprenticeships**

#### **(Lehrstellen suchen und finden)**

Currently there are (Aktuell gibt es) **0** vacancies (offene Stellen) [↗](#) zum AMS-eJob-Room

### **How much does a/an Coppersmith earn during the apprenticeship?**

#### **(Lehrlingseinkommen)**

First year of apprenticeship: from € 1000 , last year of apprenticeship: from € 2000

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

Collectively agreed minimum income (gross = amount BEFORE deducting taxes and insurance contributions).

(Kollektivvertragliche Mindest-Einkommen (Brutto = Betrag VOR Abzug von Steuern und Versicherungsabgaben).)

Further information, including different regulations per federal state and any special regulations:

(Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen:)

[↗](#) about the AMS- Berufslexikon (zum AMS-Berufslexikon)

### **Where are vocational schools?**

#### **(Wo gibt es Berufsschulen?)**

For more information: [↗](#) about the training compass

(zum Ausbildungskompass)

### **What interests me and what personal qualities should I bring with me?**

#### **(Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?)**

#### **Interests**

##### **(Interessensgebiete)**

##### • **Machines, Workshop (Maschinen, Werkstatt)**

Requirements: (Voraussetzungen:)

- Be physically fit (Körperlich fit sein)
- Enjoy working with machines (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Enthusiasm for technology (Begeisterung für Technik)
- Good spatial awareness (Gutes räumliches Vorstellungsvermögen)
- Happy to work with tools (Gerne mit Werkzeug arbeiten)
- Manual dexterity (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Sense of precise work (Sinn für genaues Arbeiten)

#### **Personal characteristics**

##### **(Persönliche Eigenschaften)**

- Hand-eye coordination (Auge-Hand-Koordination)
- Physical resilience (Körperliche Belastbarkeit)
- Insensitivity of the skin (Unempfindlichkeit der Haut)

### **What does my work environment look like?**

#### **(Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?)**

#### **Work environment**

##### **(Arbeitsumfeld)**

- Hitzebelastung

- Schmutzbelastung
- Ständiges Stehen

### What jobs can I do with the apprenticeship? (Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?)

**Allocation to the following occupational profiles**  
(Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen)

- Forging technician (SchmiedetechnikerIn)

**Allocation to BIS occupational areas and upper groups**  
(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

**Mechanical engineering, automotive, metal (Maschinenbau, Kfz, Metall)**

- Metal working and metal processing (Metallbe- und -verarbeitung)

### More job information (Weitere Berufsinfos)

**Related apprenticeships and crediting**  
(Verwandte Lehrberufe und Anrechnung)

Related apprenticeship occupation	Credit after			
	1. Apprenticeship year	2. Apprenticeship year	3. Apprenticeship year	4. Apprenticeship year
SpenglerIn	voll	voll		

**Replacement of the final apprenticeship examination**  
(Ersatz der Lehrabschlussprüfung)

The final apprenticeship examination in the apprenticeship 'KupferschmiedIn' does NOT replace an apprenticeship final examination in related apprenticeships.

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

- 193280 Coppersmith (Kupferschmied/in)

**Type of apprenticeship**  
(Lehrberufsart)

Normaler Lehrberuf

**Apprenticeship status**  
(Lehrberuf Status)

current (aktuell)

**Designation according to the list of apprenticeships or training regulations**  
(Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung)

Kupferschmied



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 JEDLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEDLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEDLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.**

This apprenticeship was updated on 31. Oktober 2025 . (Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.)