

## Stonemason (SteinmetzIn)

Im BIS anzeigen



### Main activities (Haupttätigkeiten)

Stonemasons use natural and artificial stone to make various products for the garden, cemetery and construction sector. They process natural and artificial stone with hand tools and / or machines (mostly CNC-controlled), transport the finished workpieces to the assembly site, fit the stones or set them up and anchor them. Other important tasks are the restoration and conservation of monuments and stone carving.

SteinmetzInnen stellen aus Natur- und Kunststein verschiedene Produkte für den Garten-, Friedhofs- und Baubereich her. Sie bearbeiten Natur- und Kunststein mit Handwerkzeugen und/oder Maschinen (meist CNC-gesteuert), transportieren die fertig bearbeiteten Werkstücke zum Montageort, passen die Steine ein oder stellen sie auf und verankern diese. Weitere wichtige Aufgaben sind die Restaurierung und Konservierung von Denkmälern und Steinmetzarbeiten.

### Income (Einkommen)

Stonemason earn from 2.920 to 3.220 euros gross per month (Steinmetze/Steinmetzinnen verdienen ab 2.920 bis 3.220 Euro brutto pro Monat).

Depending on the level of qualification, the starting salary can also be higher (Je nach Qualifikationsniveau kann das Einstiegsgehalt auch höher ausfallen):


- Job with apprenticeship training : 2.920 to 3.220 euros gross (Beruf mit Lehrausbildung: 2.920 bis 3.220 Euro brutto)
- Job with medium-level vocational school and technical training : 2.920 to 3.220 euros gross (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.920 bis 3.220 Euro brutto)

### Employment opportunities (Beschäftigungsmöglichkeiten)

Stonemasons work in small and medium-sized stonemasonry firms, but also in medium-sized and large firms in the hard stone and marble industry.

SteinmetzInnen sind in Klein- und Mittelbetrieben des Steinmetzgewerbes tätig, aber auch in Mittel- und Großbetrieben der Hartstein- und Marmorindustrie.

### Current vacancies (Aktuelle Stellenangebote)

.... in the AMS online job placement service (eJob-Room): (... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): ) **34**  to the AMS eJob Room ( zum AMS-eJob-Room)

### Professional skills requested in advertisements (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Gravestone making (Grabsteinherstellung)
- Engrave (Gravierien)
- Manufacture of countertops (Herstellung von Arbeitsplatten)
- Ceramic, slab and tile laying (Keramik-, Platten- und Fliesenlegen)
- Artificial stone production (Kunststeinherstellung)
- Assembly of gravestones (Montage von Grabsteinen)
- Assembly inserts (Montageeinsätze)
- Natural stone processing (Natursteinbearbeitung)

- Quality control (Qualitätskontrolle)
- Restoration Techniques (Restaurierungstechniken)
- Sandblasting (Sandstrahlen)
- Terrazzo grinding (Schleifen von Terrazzo)
- Fonts knock (Schriften hauen)

## Further professional skills (Weitere berufliche Kompetenzen)

### Basic professional skills (Berufliche Basiskompetenzen)

- Gravestone making (Grabsteinherstellung)
- Artificial stone (Kunststein)
- Natural stone (Naturstein)

### Technical professional skills (Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Working with devices, machines and systems (Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen)
  - Measuring and testing equipment (Mess- und Testgeräte) (z. B. Operation of analog measuring devices (Bedienung von analogen Messgeräten))
  - Working with electronically controlled production systems (Arbeit mit elektronisch gesteuerten Produktionsanlagen) (z. B. Operation of CNC grinding machines (Bedienung von CNC-Schleifmaschinen))
- Working with plans, sketches and models (Arbeit mit Plänen, Skizzen und Modellen)
  - Work with plans (Arbeit mit Plänen) (z. B. Preparation of work drawings (Anfertigung von Werkzeichnungen))
- Building construction knowledge (Bauerrichtungskennntnisse)
  - Ceramic, slab and tile laying (Keramik-, Platten- und Fliesenlegen) (z. B. Laying natural stone (Verlegen von Naturstein))
  - Walls (Mauern) (z. B. Construction of natural stone walls (Bau von Natursteinmauern))
  - Construction material production (Baustoffherstellung) (z. B. Manufacture of countertops (Herstellung von Arbeitsplatten))
- Building planning knowledge (Bauplanungskennntnisse)
  - CAD systems architecture, spatial planning and construction (CAD-Systeme Architektur, Raumplanung und Bauwesen) (z. B. AutoCAD (AutoCAD))
- Building renovation knowledge (Bausanierungskennntnisse)
  - Renovation of old buildings (Altbausanierung) (z. B. Renovation of facades (Renovierung von Fassaden))
- Cross-departmental material handling and processing knowledge (Bereichsübergreifende Werkstoffbe- und -verarbeitungskennntnisse)
  - Manufacturing technology (Fertigungstechnik) (z. B. Stone cutting (Steinschneiden), Grinding technology (Schleiftechnik))
- Funeral Services (Bestattungswesen)
  - Cemetery works (Friedhofsarbeiten) (z. B. relocation of tombs (Versetzen von Grabanlagen))
- Industry-specific product and material knowledge (Branchenspezifische Produkt- und Materialkennntnisse)
  - Products of the construction and timber industry (Produkte der Bau- und der Holzwirtschaft) (z. B. Building materials (Baustoffe), Concrete (Beton), Stone (Stein))
- Customer Support Skills (Kundenbetreuungskennntnisse)
  - Consulting competence (Beratungskompetenz) (z. B. Expert advice (Fachberatung))
- Craft skills (Kunsthandwerkskennntnisse)
  - Manufacture of stencils (Herstellung von Schablonen)
  - Artistic stone processing (Künstlerische Steinbearbeitung) (z. B. Carved (Behauen), Gravestone making (Grabsteinherstellung))

- Artistic restoration skills (Künstlerische Restaurierungskenntnisse)
  - Restoration Techniques (Restaurierungstechniken) (z. B. Stone restoration (Steinrestaurierung), Restoration of sculptures and sculptures (Restaurieren von Skulpturen und Plastiken), Restoration of monuments and buildings (Restaurieren von Denkmälern und Gebäuden))
- Surface treatment (Oberflächenbehandlung)
  - Surface finishing (Oberflächenveredelung) (z. B. Polishing stone surfaces (Polieren von Steinoberflächen), Brushing stone surfaces (Bürsten von Steinoberflächen), Polishing technique (Poliertechnik))
- Transport handling knowledge (Transportabwicklungskenntnisse)
  - Loading activity (Ladetätigkeit)

**General professional skills  
(Überfachliche berufliche Kompetenzen)**

- Aesthetic feeling (Ästhetisches Gefühl)
- Craftsmanship (Handwerkliches Geschick)
- Physical resilience (Körperliche Belastbarkeit)

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

1 Basic		2 Independent		3 Advanced		4 Highly specialized	
<p><b>Description:</b>SteinmetzInnen müssen in der Lage sein, berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation zu nutzen sowie auch komplexere berufsspezifische digitale Geräte, Maschinen und Anlagen selbstständig zu bedienen. Sie erkennen Fehler und Probleme und können standardisierte Lösungen anwenden. Außerdem kennen sie die betrieblichen Datensicherheitsvorschriften und halten diese ein.</p>							

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

Area of competence	Skill level(s) from ... to ...								Description
	1	2	3	4	5	6	7	8	
0 - Basics, access and digital understanding	1	2	3	4	5	6	7	8	SteinmetzInnen müssen sowohl allgemeine als auch berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. Programme für Planung und Aufmaß, für die Überwachung der Produktionsprozesse, Maschinensteuerung) selbstständig und sicher anwenden können.
1 - Handling information and data	1	2	3	4	5	6	7	8	SteinmetzInnen können für unterschiedliche Aufgaben und Fragestellungen arbeitsrelevante Daten und Informationen recherchieren, vergleichen, beurteilen und in der jeweiligen Arbeitssituation anwenden.
2 - Communication, interaction and collaboration	1	2	3	4	5	6	7	8	SteinmetzInnen 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	SteinmetzInnen müssen standardisierte digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Tools einpflegen können.
4 - Security and sustainable use of resources	1	2	3	4	5	6	7	8	SteinmetzInnen sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die relevanten betrieblichen Regeln und halten sie ein.
5 - Problem solving, innovation and continued learning	1	2	3	4	5	6	7	8	SteinmetzInnen erkennen technische Probleme und können einfache, alltägliche Probleme selbstständig lösen. Sie sind in der Lage arbeitstypische digitale Geräte und Anwendungen auch in neuen Arbeitssituationen einzusetzen und sich fehlende digitale Kompetenzen anzueignen.

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

**Typical qualification levels  
(Typische Qualifikationsniveaus)**

- Job with apprenticeship training (Beruf mit Lehrausbildung)
- Job with medium-level vocational school and technical training (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung)

**Apprenticeship  
(Ausbildung)**

**Lehre <sup>NQR</sup>**

- Stone mason (SteinmetzIn)
- Stone mason technician (SteinmetztechnikerIn)

### **BMS - Berufsbildende mittlere Schule nQR™**

- Bau, Holz, Gebäudetechnik
- Kunst, Medien, Design

### **Certificates and qualifications (Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse)**

- Training in stone processing (Ausbildungen im Bereich Steinbearbeitung)
  - European Master of Craft (European Master of Craft)

### **Further education**

#### **(Weiterbildung)**

#### **Fachliche Weiterbildung Vertiefung**

- CAD-Systeme Architektur, Raumplanung und Bauwesen
- CAM - Computer-aided manufacturing
- CNC-Maschinen und Anlagen
- Historische Steinmetztechniken
- Künstlerische Steinbearbeitung
- Oberflächenveredelung
- Präventive Konservierung
- Restaurierungstechniken
- Steinrestaurierung

#### **Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven**

- Befähigungsprüfung für das reglementierte Gewerbe Steinmetzmeister einschließlich Kunststeinerzeugung und Terazzomacher
- Werkmeisterprüfung für Bauwesen
- Lehrlingsausbilderprüfung
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Bau, Holz, Gebäudetechnik

#### **Bereichsübergreifende Weiterbildung**

- Fachberatung
- Qualitätsprüfung
- Verkaufstechnik

#### **Weiterbildungsveranstalter**

- Betriebsinterne Schulungen
- Bauakademien [↗](#)
- Bauhandwerkerschulen
- Informations- und Weiterbildungszentrum Baudenkmalpflege - Kartause Mauerbach [↗](#)
- Schulungszentrum Fohnsdorf [↗](#)
- Steinzentrum Hallein [↗](#)
- Werkmeisterschulen
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Bau, Holz, Gebäudetechnik
- BHS - Kunst, Medien, Design
- Fachhochschulen

### **Knowledge of German according to CEFR**

#### **(Deutschkenntnisse nach GERS)**

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie müssen auch umfangreiche Arbeits- und Sicherheitsanweisungen zuverlässig verstehen und ausführen und sicher im Team kommunizieren können. Außerdem lesen sie schriftliche Unterlagen und Pläne, setzen diese um und führen selbst Arbeitsaufzeichnungen. In kleineren Betrieben haben sie direkt Kontakt zu Kundinnen und

Kunden und beraten diese. In solchen Fällen können auch höhere Anforderungen an die Deutschkenntnisse gestellt werden.

## **Further professional information (Weitere Berufsinfos)**

### **Self-employment (Selbstständigkeit)**

Reglementiertes Gewerbe:

- BildhauerIn
- SteinmetzmeisterIn einschließlich Kunststeinerzeugung und TerrazzomacherIn

### **Work environment (Arbeitsumfeld)**

- Noise pollution (Lärmbelastung)
- Assembly inserts (Montageeinsätze)
- Pollution load (Schmutzbelastung)
- Heavy physical work (Schwere körperliche Arbeit)
- Dust pollution (Staubbelastung)

### **Competency Questionnaire (Berufsspezialisierungen zur Vermittlung)**

Granite grinder (GranitschleiferIn)  
Hämmerer (Hämmerer/Hämmerin)  
Artificial stone grinder (KunststeinschleiferIn)  
Paving stone maker (PflastersteinmacherIn)  
Carver (Stonemason) (RitzerIn (SteinmetzIn))  
Typeface maker (SchriftenhauerIn)  
Stone cutter (SteinfräserIn)  
Stone engraver (SteingraveurIn)  
Stone mason (SteinhauerIn)  
Stone chisel (SteinmeißlerIn)  
Master stonemason (SteinmetzmeisterIn)  
Stonemason technician (SteinmetztechnikerIn)  
Stone grinder (SteinschleiferIn)

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

\* Stonemason (\*Stonemason)  
Stone mason (SteinhauerIn)  
Stone chisel (SteinmeißlerIn)

Master stonemason (SteinmetzmeisterIn)

Gravestone cutter (GrabsteinhauerIn)  
Natural stone worker (NatursteinbearbeiterIn)  
Natural stone layer (NatursteinverlegerIn)  
Stone laying (SteinverlegerIn)

Paving stone maker (PflastersteinmacherIn)  
Carver (Stonemason) (RitzerIn (SteinmetzIn))

Construction relocation teacher (BauversetzerIn)  
 Gravestone setter (GrabsteinsetzerIn)  
 Stone moving (SteinversetzerIn)

Bossier (Bossierer/Bossiererin)  
 Hämmerer (Hämmerer/Hämmerin)

Granite grinder (GranitschleiferIn)  
 Artificial stone grinder (KunststeinschleiferIn)  
 Stone cutter (SteinfräserIn)  
 Stone grinder (SteinschleiferIn)

Stonemason technician (SteinmetztechnikerIn)  
 Stone technician (SteintechnikerIn)

Stone restorer (SteinrestauratorIn)

Typeface maker (SchriftenhauerIn)  
 Stone sculptor (SteinfigurenbildhauerIn)  
 Stone engraver (SteingraveurIn)  
 Stoneware designer (SteingutdesignerIn)

**Related professions  
 (Verwandte Berufe)**

- Sculptor (BildhauerIn)
- Plasterer (Pflasterer/Pflasterin)

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

**Mining, raw materials, glass, ceramics, stone (Bergbau, Rohstoffe, Glas, Keramik, Stein)**



- **Ceramics, stone (Keramik, Stein)**

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


- 136101 Typographer (Schriftenhauer/in)
- 136102 Stone engraver (stone carving / carving) (Steingraveur/in (Steinmetzerei/-bildhauerei))
- 136103 Stonemason (Steinmetz/in)
- 136104 Master stonemason (Steinmetzmeister/in)
- 136106 Stonemason technician (Steinmetztechniker/in)
- 136183 Stonemason (Steinmetz/in)
- 136184 Stonemason technician (Steinmetztechniker/in)
- 136301 Ritzer / in (Ritzer/in)
- 136302 Paving stone maker (Pflastersteinmacher/in)
- 136303 Stone cutter (Steinhauer/in)
- 136304 Hammers in (Hämmer(er)in)
- 136701 Granite grinder (Granitschleifer/in)
- 136702 Artificial stone grinder (Kunststeinschleifer/in)
- 136703 Stone cutter (Steinfräser/in)
- 136704 Stone engraver (stone grinding / stone processing) (Steingraveur/in (Steinschleiferei/Steinbearbeitung))
- 136706 Stone grinder (Steinschleifer/in)

- 195123 Stone chisel (Steinmeißler/in)

**Information in the vocational lexicon  
(Informationen im Berufslexikon)**

-  SteinmetzIn (Lehre)
-  SteinmetztechnikerIn (Lehre)

**Information in the training compass  
(Informationen im Ausbildungskompass)**

-  Stonemason (SteinmetzIn)

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