

## EisenbiegerIn

Im BIS anzeigen



### Haupttätigkeiten

EisenbiegerInnen stellen Stahleinlagen nach Konstruktionszeichnungen her. Diese Stahleinlagen werden in den Beton eingearbeitet, damit dieser gegen Zugkräfte stabil ist. Sie wählen das Material aus, bereiten die Stäbe vor, biegen diese am Biegetisch oder mit einer Biegemaschine und flechten sie in die Eisenkonstruktion ein. In kleineren Betrieben führen sie zusätzlich Maurer- und Betonierarbeiten durch.

### Einkommen

EisenbiegerInnen verdienen ab 2.510 bis 3.180 Euro brutto pro Monat.


Je nach Qualifikationsniveau kann das Einstiegsgehalt auch höher ausfallen:

- Anlern- und Hilfsberuf: 2.510 bis 3.040 Euro brutto
- Beruf mit Lehrausbildung: 2.880 bis 3.180 Euro brutto

### Beschäftigungsmöglichkeiten

EisenbiegerInnen arbeiten in Betrieben des Baugewerbes und der Bauindustrie.

### Aktuelle Stellenangebote

.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): **49**  zum AMS-eJob-Room

### In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen

- Bedienung von Hebezeugen
- Betonstahlschweißen
- Eisenbiegen
- Herstellung von Eisenbewehrungen
- Hochbau
- ÖVGW-Schweißzertifikat
- Schweißprüfung nach ÖNORM EN 287-1
- Stahlbetonbau
- Tiefbau

### Weitere berufliche Kompetenzen

#### Berufliche Basiskompetenzen

- Eisenbiegen
- Eisenflechten
- Stahlbetonbau

#### Fachliche berufliche Kompetenzen

- Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen
  - Werkzeugmaschinen (z. B. Bedienung von Biegemaschinen)
- Arbeit mit Plänen, Skizzen und Modellen
  - Arbeit mit Plänen (z. B. Arbeit mit Konstruktionsplänen)
- Bauerrichtungskennnisse
  - Betonbau (z. B. Eisenverlegen, Schneiden von Betonstahl, Eisenbiegen)
- Metallbearbeitungskennnisse
- Schweißkennnisse

#### Überfachliche berufliche Kompetenzen

- Gleichgewichtsgefühl
  - Schwindelfreiheit

- Handwerkliches Geschick
- Körperliche Belastbarkeit

### Digitale Kompetenzen nach DigComp

1 Grundlegend		2 Selbstständig		3 Fortgeschritten		4 Hoch spezialisiert	
<p><b>Beschreibung:</b> EisenbiegerInnen sind vor allem in der Lage, alltägliche digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation auf der Baustelle zu nutzen und bauspezifische digitale Geräte und Maschinen zu bedienen. Außerdem kennen sie die betrieblichen Datensicherheitsregeln und können diese einhalten.</p>							

### Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen

Kompetenzbereich	Kompetenzstufe(n) von ... bis ...								Beschreibung	
	1	2	3	4	5	6	7	8		
0 - Grundlagen, Zugang und digitales Verständnis										EisenbiegerInnen können allgemeine und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte in alltäglichen Situationen bedienen und anwenden.
1 - Umgang mit Informationen und Daten										EisenbiegerInnen können einfache arbeitsrelevante Daten und Informationen mit betriebsüblichen Mitteln abrufen und nutzen.
2 - Kommunikation, Interaktion und Zusammenarbeit										EisenbiegerInnen können alltägliche und betriebsspezifische digitale Geräte zur Kommunikation auf der Baustelle einsetzen.
3 - Kreation, Produktion und Publikation										EisenbiegerInnen können einfache arbeitsrelevante Daten und Informationen erfassen und dokumentieren.
4 - Sicherheit und nachhaltige Ressourcennutzung										EisenbiegerInnen sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die grundlegenden betrieblichen Regeln und halten sie ein.
5 - Problemlösung, Innovation und Weiterlernen										EisenbiegerInnen erkennen alltägliche technische Probleme und veranlassen die Lösung.

### Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung

#### Typische Qualifikationsniveaus

- Anlern- und Hilfsberuf
- Beruf mit Lehrausbildung

#### Ausbildung

##### Anlernen im Betrieb

- Bau, Holz, Gebäudetechnik

### Lehre **nQR**<sup>IV</sup>

- MaurerIn (auslaufend)
- TiefbauerIn

### Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse

- Schweißzertifikate
  - Elektroschweiß-Zertifikate
  - Gasschmelzschweiß-Zertifikate
  - Europäische und internationale Zertifikate für SchweißerInnen (z. B. International/European Welding Practitioner I/EWP, International/European Welding Specialist I/EWS)
  - Stahlschweiß-Zertifikat (z. B. Lehrgang Betonstahlschweißen nach EWF-544)
  - Lichtbogenschweiß-Zertifikate (z. B. WIG-Schweiß-Zertifikat, MIG-Schweiß-Zertifikat, MAG-Schweiß-Zertifikat)

### Weiterbildung

#### Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Baustoffe
- Fertigteilbau
- Hochbau
- Nachhaltiges Bauen
- Schweißzertifikate
- Technisches Zeichnen
- Tiefbau

#### Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Bau, Holz, Gebäudetechnik
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik
- Ausbildung zum/zur Bau-VorarbeiterIn

#### Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Arbeitssicherheitsrichtlinien
- Erste Hilfe
- Qualitätssicherung im Baugewerbe

#### Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Innung der MetalltechnikerInnen
- Schulungszentrum Fohnsdorf [↗](#)
- TÜV Austria Akademie [↗](#)
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik

#### Deutschkenntnisse nach GERS

A1 Geringe bis A2 Grundlegende Deutschkenntnisse

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

### Weitere Berufsinfos

#### Selbstständigkeit

Eine selbständige Berufsausübung ist im Rahmen eines freien Gewerbes möglich.

### **Arbeitsumfeld**

- Arbeit in der Höhe
- Arbeiten im Freien
- Erhöhte Verletzungsgefahr
- Montageeinsätze
- Saisonarbeit
- Schwere körperliche Arbeit

### **Berufsspezialisierungen zur Vermittlung**

EisenbiegerhelferIn

### **Berufsspezialisierungen**

BetoneisenverlegerIn

EiseneinlegerIn

EisenflechterIn

EisenlegerIn

EisenschneiderIn

EisenstablegerIn

EisenbiegervorarbeiterIn

BewehrungsflechterIn

BewehrungsmacherIn

EisenbiegerhelferIn

### **Verwandte Berufe**

- BauhelferIn im Hochbau
- BauhelferIn im Tiefbau
- BaumonteurIn
- BetonbauerIn
- Hilfskraft im Metallgewerbe (m/w)
- MaurerIn
- TiefbauerIn

### **Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen**

#### **Bau, Baunebengewerbe, Holz, Gebäudetechnik**

- Bautechnik, Hochbau, Tiefbau

Maschinenbau, Kfz, Metall

- Metallbe- und -verarbeitung

Reinigung, Hausbetreuung, Anlern- und Hilfsberufe

- Allgemeine und sonstige Anlern- und Hilfsberufe

### **Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)**

- 165101 Eisenbieger/in
- 165102 Eisenbiegerhelfer/in

### **Informationen im Berufslexikon**

- [🔗 EisenbiegerIn \(Hilfs-/Anlernberufe\)](#)

### **Informationen im Ausbildungskompass**

- [🔗 EisenbiegerIn](#)

Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.