

## StraßenbauarbeiterIn

Im BIS anzeigen



### Haupttätigkeiten

StraßenbauarbeiterInnen führen bei der Straßendeckenfertigung sämtliche Erdbau-, Verschalungs- und Betonierarbeiten durch. Nach der Herstellung des Straßenuntergrunds stellen sie die Fahrbahndecke her, befestigen Randstreifen sowie Gehwege und fertigen Nebenanlagen aus.

### Einkommen


StraßenbauarbeiterInnen verdienen ab 2.450 bis 3.040 Euro brutto pro Monat.

- Anlern- und Hilfsberuf: 2.450 bis 3.040 Euro brutto

### Beschäftigungsmöglichkeiten

StraßenbauarbeiterInnen werden bei Tiefbauunternehmen beschäftigt.

### Aktuelle Stellenangebote

.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): **29**  zum AMS-eJob-Room

### In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen

- Asphaltieren
- Asphaltnachbehandlung
- Bedienung von Rüttlern
- Betonnachbehandlung
- Brückenbau
- Montageeinsätze
- Straßenbau
- Straßenreinigung
- Straßensanierung
- Tiefbau
- Unterbauherstellung
- Verfugen

## Weitere berufliche Kompetenzen

### Berufliche Basiskompetenzen

- Asphaltieren
- Straßenbau
- Tiefbau

### Fachliche berufliche Kompetenzen

- Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen
  - Baumaschinen (z. B. Bedienung von Betonsägen, Bedienung von Baggern, Bedienung von Asphaltmaschinen, Bedienung von Pressluftschlämmern, Bedienung von Rammen, Bedienung von autonomen Baumaschinen)
- Bauabwicklungskennntnisse
  - Baustellenkoordination (z. B. Bereitstellung von Bautensilien)
- Bauerrichtungskennntnisse
  - Bauhilfstätigkeiten
  - Baustellenvorbereitung (z. B. Baustellenabsicherung)
  - Mauern (z. B. Betonverarbeitung, Betonnachbehandlung, Betonieren)
  - Keramik-, Platten- und Fliesenlegen (z. B. Verlegen von Platten)

- Tiefbau (z. B. Pflastern, Aushub von Künetten, Verdichten von Asphalt, Herstellung von Randbefestigungen, Oberbauherstellung, Planieren, Asphaltieren)
- Bausanierungskennntnisse
  - Straßensanierung (z. B. Instandhaltung von Straßen)
- Bereichsübergreifende Werkstoffbe- und -verarbeitungskennntnisse
  - Fertigungstechnik (z. B. Walztechnik)
- Gerüstbaukennntnisse
  - Auf- und Abbau von Arbeitsgerüsten
- Qualitätsmanagement-Kennntnisse
  - Qualitätssicherung (z. B. Qualitätssicherung im Baugewerbe)
- Reinigungskenntnisse
  - Straßenreinigung (z. B. Gehwegreinigung)
- Verkehrstechnik-Kennntnisse
  - Flugtechnik (z. B. Drohnensteuerung)
  - Verkehrstelematik (z. B. GPS)
- Vermessungstechnik-Kennntnisse
  - Vermessungswesen (z. B. Drohnenvermessung, Fotogrammetrie)
  - Vermessungsgeräte (z. B. Messung mit Laserscannern)

#### Überfachliche berufliche Kompetenzen

- Einsatzbereitschaft
  - Flexibilität
- Körperliche Belastbarkeit

#### Digitale Kompetenzen nach DigComp

1 Grundlegend		2 Selbstständig		3 Fortgeschritten		4 Hoch spezialisiert	
<b>Beschreibung:</b> StraßenbauarbeiterInnen 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.							

## Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen

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

## Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung

### Typische Qualifikationsniveaus

- Anlern- und Hilfsberuf

### Ausbildung

#### Anlernen im Betrieb

- Bau, Holz, Gebäudetechnik

### Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse

- Führerscheine
  - Ausbildung zur/zum BaumaschinenführerIn bzw. BaggerführerIn

### Weiterbildung

#### Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Bedienung von Baumaschinen
- Brückenbau
- Deichgrabungen
- Erd- und Grundbau
- Pflastern
- Straßensanierung
- Tiefbau
- Unterbauherstellung
- Verfugen

- Wartung von Baumaschinen


#### **Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven**

- Ausnahmsweise Zulassung zur Lehrabschlussprüfung
- Lehre - Bau, Holz, Gebäudetechnik
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Bau, Holz, Gebäudetechnik
- Ausbildung zum/zur Bau-VorarbeiterIn
- Ausbildung zur/zum BaumaschinenführerIn bzw. BaggerführerIn

#### **Bereichsübergreifende Weiterbildung**

- Baustellenabsicherung
- Grundlagen des Abfallrechts im Bauwesen
- Qualitätssicherung im Baugewerbe

#### **Weiterbildungsveranstalter**

- Betriebsinterne Schulungen
- Fachverband der Bauindustrie
- Bauakademien 
- Hersteller- und Zulieferbetriebe
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen

#### **Deutschkenntnisse nach GERS**

A1 Geringe bis A2 Grundlegende Deutschkenntnisse

Sie benötigen zumindest grundlegende Sprachkenntnisse, um einfache Arbeits- und Sicherheitsanweisungen zu verstehen und im Team das Wesentlichste kommunizieren zu können.

#### **Weitere Berufsinfos**

##### **Selbstständigkeit**

Eine selbständige Berufsausübung ist im Rahmen eines freien Gewerbes möglich.

##### **Arbeitsumfeld**

- Abgasbelastung
- Außenarbeit
- Erhöhte Verletzungsgefahr
- Hilfstätigkeit
- Lärmbelastung
- Montageeinsätze
- Saisonarbeit
- Schmutzbelastung
- Staubbelastung

##### **Berufsspezialisierungen**

AsphaltiererIn  
PlaniererIn

AsphaltierershelferIn  
StraßenbauhilfsarbeiterIn  
WegmacherIn

AsphaltmaschinenführerIn  
MischmeisterIn für Asphaltmischanlagen  
RüttelplattenbedienerIn

StraßenbaumaschinenbedienerIn  
StraßenfertigungsmaschinenbedienerIn  
StraßenfräsebedienerIn  
StraßenwalzenfahrerIn  
VerdichtungsgerätbedienerIn  
WalzenfahrerIn

StraßenmeisterIn

DeichgräberIn

Gehilfe/Gehilfin bei einer Straßenmeisterei  
Straßenmeistereigehilfe/-gehilfin

### **Verwandte Berufe**

- BauhelferIn im Hochbau
- BauhelferIn im Tiefbau
- BetonbauerIn
- Pflasterer/Pflasterin
- Straßenerhaltungsfachkraft (m/w)
- TiefbauerIn

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

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

- Anlern- und Hilfsberufe Bau, Holz
- **Bautechnik, Hochbau, Tiefbau**



Reinigung, Hausbetreuung, Anlern- und Hilfsberufe

- Anlern- und Hilfsberufe Bau, Holz

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

- 167801 Asphaltierer/in
- 167804 Straßenbauarbeiter/in
- 179917 Straßenbauhilfsarbeiter/in
- 179926 Asphaltierershelfer/in
- 179928 Straßenmeistereigehilf(e)in
- 383509 Walzenführer/in
- 383511 Asphaltmaschinenführer/in

### **Informationen im Berufslexikon**

-  AsphaltiererIn (Hilfs-/Anlernberufe)
-  StraßenbauarbeiterIn (Hilfs-/Anlernberufe)

### **Informationen im Ausbildungskompass**

-  StraßenbauarbeiterIn

Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.