

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): **46**  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)
- Reinigungskennntnisse
 - 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 | |
|--|--|-----------------|--|-------------------|--|----------------------|--|
| | | | | | | | |
| <p>Beschreibung: 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.</p> | | | | | | | |

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 zur Vermittlung

AsphaltierershelferIn

AsphaltiererIn

AsphaltmaschinenführerIn

StraßenbauhilfsarbeiterIn

Straßenmeistereigehilfe/-gehilfin

WalzenfahrerIn

Berufsspezialisierungen

AsphaltiererIn

PlaniererIn

AsphaltiererhelferIn
StraßenbauhilfsarbeiterIn
WegmacherIn (StraßenbauarbeiterIn)

AsphaltmaschinenführerIn
MischmeisterIn für Asphaltmischanlagen
RüttelplattenbedienerIn
StraßenbaumaschinenbedienerIn
StraßenfertigungsmaschinenbedienerIn
StraßenfräsebedienerIn
StraßenwalzenfahrerIn
VerdichtungsgerätbedienerIn
WalzenfahrerIn

StraßenmeisterIn (StraßenbauarbeiterIn)

DeichgräberIn (StraßenbauarbeiterIn)

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 Asphaltiererhelfer/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.