

Lehre BetonbauspezialistIn, Schwerpunkt Konstruktiver Betonbau

Im BIS anzeigen



BetonbauspezialistInnen im konstruktiven Betonbau errichten Bauteile und Bauwerke aus Beton, Stahl- und Spannbeton. Dafür stellen sie Schalungen, z. B. aus Kunststoff, Holz oder Metall, her und kümmern sich um die Sicherung der Baugruben.

Lehrzeit: 4 Jahre

Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 1275 Euro

Was macht ein/eine BetonbauspezialistIn, Schwerpunkt Konstruktiver Betonbau?

- Bauteile und Bauwerke aus Beton, Stahl- und Spannbeton errichten
- Schalungen aus verschiedenen Materialien, z. B. Kunststoff, Holz und Metall, herstellen
- Maßnahmen setzen, um ein Eindringen von Grund- oder Niederschlagswasser in Baugruben zu verhindern
- Gerüste auf- und abbauen
- Geräte- und Materialeinsatz berechnen
- Baustellen einrichten und absichern
- Proben für die Betonprüfung herstellen
- Bauplanungssoftware wie z. B. BIM, EDM, CAD verwenden

Wo arbeitet ein/eine BetonbauspezialistIn, Schwerpunkt Konstruktiver Betonbau?

- Baubetriebe

Was bringe ich mit:

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Begeisterung für Bau
- Freude am Organisieren
- Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten
- Gerne mit Werkzeug arbeiten
- Gerne unterwegs sein
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- Schwindelfreies Arbeiten

Wie lange dauert die Lehrzeit?

- 4 Jahre; verkürzte Lehrzeit für Personen mit Ausbildungsabschluss: 3 Jahre

Lehrstellen suchen und finden:

Aktuell gibt es **1** offene Stellen [↗](#) zum AMS-eJob-Room

Lehrlingseinkommen:

Erstes Lehrjahr: ab €1275, Letztes Lehrjahr: ab €2866

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

Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen: [↗](#)
zum AMS-Berufslexikon

Wo gibt es Berufsschulen?

Weitere Informationen: [↗](#) zum Ausbildungskompass

Interessensgebiete

- **Bau, Holz, Gebäudetechnik**

Voraussetzungen:

- Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Gerne mit Werkzeug arbeiten
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein

Welche persönlichen Eigenschaften sind gefragt?

- Einsatzbereitschaft
 - Flexibilität
- Körperliche Belastbarkeit
- Trittsicherheit
- Zuverlässigkeit

Arbeitsumfeld

- Außenarbeit
- Erhöhte Verletzungsgefahr
- Montageeinsätze
- Saisonarbeit
- Schmutzbelastung
- Schwere körperliche Arbeit

Verwandte Lehrberufe und Anrechnung

Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem			
	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
BautechnischeR AssistentIn	voll			
BetonbauerIn	voll	voll	voll	
BetonfertigteilterchnikerIn	voll			
HochbauerIn	voll	voll		
HochbauspezialistIn, Schwerpunkt Neubau	voll	voll		
HochbauspezialistIn, Schwerpunkt Sanierung	voll	voll		
TiefbauerIn	voll	voll		
TiefbauspezialistIn, Schwerpunkt Baumaschinenbetrieb	voll	voll		
TiefbauspezialistIn, Schwerpunkt Siedlungswasserbau	voll	voll		
TiefbauspezialistIn, Schwerpunkt Tunnelbautechnik	voll	voll		
TiefbauspezialistIn, Schwerpunkt Verkehrswegebau	voll	voll		
TransportbetontechnikerIn	voll			

Ersatz der Lehrabschlussprüfung

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "BetonbauspezialistIn, Schwerpunkt Konstruktiver Betonbau" ersetzt die Lehrabschlussprüfung in den angeführten verwandten Lehrberufen.

- BetonbauerIn

Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

- 164183 Betonbauspezialist/in - Konstruktiver Betonbau

Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

Bau, Baunebengewerbe, Holz, Gebäudetechnik

- Bautechnik, Hochbau, Tiefbau

Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- BetonbauerIn
- BIM-TechnikerIn
- TiefbauerIn

Lehrberufsart

Schwerpunkt-Lehrberuf

Lehrberuf Status

aktuell - befristeter Ausbildungsversuch

Dieser Lehrberuf kann bis 31. August 2026 begonnen werden (auslaufend ab 1. September 2026 bis 31. August 2030)

Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung

Betonbauspezialist/Betonbauspezialistin - Schwerpunkt Konstruktiver Betonbau

Veraltete Lehrberufsbezeichnungen

- SchalungsbauerIn (gültig bis 31. Dezember 2019)

Diese Lehre wurde aktualisiert am 08. April 2024.