

Lehre SchalungsbauerIn (aufgelassen)

Im BIS anzeigen



Schalungsbauer / Schalungsbauerinnen errichten Bauwerksteile aus Beton und Stahlbeton sowie Schalungen, die sie befüllen. Außerdem montieren sie Deckenelemente, Fassadenplatten, Stiegen o. Ä.

Lehrzeit: 3 Jahre

Was macht ein/eine SchalungsbauerIn?

- Bauwerksteile aus Beton und Stahlbeton errichten
- Schalungen errichten und mit Beton oder Stahlbeton befüllen
- Betonfertigteile montieren, z.B. Wand- und Deckenelemente, Fassadenplatten oder Stiegen
- Oberflächen aus Beton schützen und behandeln
- Beton und Stahlbetonbauteile instandhalten und sanieren

Wo arbeitet ein/eine SchalungsbauerIn?

- Betriebe der Bauindustrie
- Betriebe des Baugewerbes

Was bringe ich mit:

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

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

Wie lange dauert die Lehrzeit?

- 3 Jahre; verkürzte Lehrzeit für Personen mit Ausbildungsabschluss: 2 Jahre

Lehrstellen suchen und finden:

Aktuell gibt es **0** offene Stellen [↗](#) zum AMS-eJob-Room

Lehrlingseinkommen:

Erstes Lehrjahr: ab €0, Letztes Lehrjahr: ab €0

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

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
Brunnen- und GrundbauerIn	voll			
GleisbautechnikerIn	voll			
TiefbauerIn	voll	voll		
TransportbetontechnikerIn	voll			
ZimmereitechnikerIn	voll			
Zimmerer/Zimmerin	voll			

Ersatz der Lehrabschlussprüfung

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "SchalungsbauerIn" ersetzt KEINE Lehrabschlussprüfung in verwandten Lehrberufen.

Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

Bau, Baunebengewerbe, Holz, Gebäudetechnik

- Bautechnik, Hochbau, Tiefbau

Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- BaumonteurIn
- BaupolierIn
- **BetonbauerIn**
- BetonfertigteilterntechnikerIn
- EisenbiegerIn
- MaurerIn
- TiefbauerIn
- Zimmerer/Zimmerin

Lehrberufsart

Normaler Lehrberuf

Doppellehre

Der Lehrberuf SchalungsbauerIn wird oft in Doppellehre mit dem Lehrberuf MaurerIn erlernt.

Lehrberuf Status

aufgelassen

Nachfolgelehrberuf: BetonbauerIn

Dieser Lehrberuf kann nicht mehr erlernt werden.

Weitere Nachfolge-Lehrberufe

- BetonbauspezialistIn, Schwerpunkt Konstruktiver Betonbau
- BetonbauspezialistIn, Schwerpunkt Stahlbetonhochbau

Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung

Schalungsbau