

Poučevanje Strokovnjak za betonsko gradnjo, osredotočen na armiranobetonsko konstrukcijo (BetonbauspezialistIn, Schwerpunkt Stahlbetonhochbau)

Im BIS anzeigen



Strokovnjaki za betonske konstrukcije v armiranobetonskih objektih izdelujejo konstrukcije v visokih in halskih konstrukcijah. Za to zagotovijo opaž, npr. B. iz plastike, lesa ali kovine in pritrdi komponente.

BetonbauspezialistInnen im Stahlbetonhochbau stellen Bauwerke im Hoch- und Hallenbau her. Dafür stellen sie Schalungen, z. B. aus Kunststoff, Holz oder Metall, her und bringen Bauteile an.

Obdobje vajeništva: (Lehrzeit:) 4 Leta (4 Jahre)

Dohodek v prvem letu usposabljanja: (Einkommen im ersten Lehrjahr:) ab 1.309 Evro (1.309 Euro)

Kaj počne Strokovnjak za betonsko gradnjo, osredotočen na armiranobetonsko konstrukcijo ? (Was macht ein/eine BetonbauspezialistIn, Schwerpunkt Stahlbetonhochbau?)

- Izdelujte komponente in konstrukcije v gradbeništvu in pri gradnji dvoran. B. plastika, les in kovina, proizvajajo
- · sestavijo in premestijo komponente
- opravljajo suhomontažna dela, npr. B. sestavite in napolnite stenske obloge
- postavite lahke stene
- namestite toplotno, hrupno in protipožarno izolacijo
- izračunajte opremo in uporabo materiala
- programsko opremo za načrtovanje gradnje, npr. Uporabite na primer BIM, EDM, CAD
- Bauteile und Bauwerke im Hochbau und im Hallenbau herstellen
- · Schalungen aus verschiedenen Materialien, z. B. Kunststoff, Holz und Metall, herstellen
- Bauteile montieren und versetzen
- Trockenbauarbeiten durchführen, z. B. Wandverkleidungen montieren und verspachteln
- · Leichtbauwände aufstellen
- Wärme-, Schall- und Brandschutzdämmungen einbauen
- Geräte- und Materialeinsatz berechnen
- Bauplanungssoftware wie z. B. BIM, EDM, CAD verwenden

Kje poteka Strokovnjak za betonsko gradnjo, osredotočen na armiranobetonsko konstrukcijo? (Wo arbeitet ein/eine BetonbauspezialistIn, Schwerpunkt Stahlbetonhochbau?)

- · Gradbena podjetja
- Baubetriebe

Kaj me navdušuje in v čem sem dober?

(Was begeistert mich und was kann ich gut?)

(Pogosto omenjene zahteve v razpisih za delovno mesto za vajence)

- Navdušenje za gradnjo (Begeisterung für Bau)
- Uživajte v organizaciji (Freude am Organisieren)
- Z veseljem delate na prostem v vsakem vremenu (Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten)
- Z veseljem delam z orodji (Gerne mit Werkzeug arbeiten)
- Rad bi bil na poti (Gerne unterwegs sein)
- Ročna spretnost (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Bodite telesno pripravljeni (Körperlich fit sein)



Delo brez glave za višine (Schwindelfreies Arbeiten)

Koliko časa traja vajeništvo? (Wie lange dauert die Lehrzeit?)

• 4 Jahre; Skrajšano vajeniško obdobje za ljudi z izobrazbo: 3 let

Iskanje in iskanje vajeništva

(Lehrstellen suchen und finden)

Trenutno obstaja (Aktuell gibt es) 1 prosta delovna mesta (offene Stellen) 🗹 zum AMS-eJob-Room

Dohodek vajenca

(Lehrlingseinkommen)

Prvo leto vajeništva: od € 1309 , zadnje leto vajeništva: od 2944

(Erstes Lehrjahr: ab €1309, Letztes Lehrjahr: ab €2944)

Kolektivna pogodba minimalni dohodek (bruto = znesek PRED odštetimi davki in prispevki za zavarovanje).

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

Versicherungsabgaben).)

Dodatne informacije, vključno z različnimi predpisi po zveznih deželah in morebitnimi posebnimi predpisi: (Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen:)

Z v poklicni leksikon AMS (zum AMS-Berufslexikon)

Kje so poklicne šole?

(Wo gibt es Berufsschulen?)

Več informacij: ☑ na vadbeni kompas

(zum Ausbildungskompass)

Kaj me zanima in katere osebne lastnosti naj prinesem s seboj? (Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?)

Področja zanimanja

(Interessensgebiete)

• Gradbeništvo, les, gradbena tehnologija (Bau, Holz, Gebäudetechnik)

Zahteve: (Voraussetzungen:)

- Bodite telesno pripravljeni (Körperlich fit sein)
- o Dobra prostorska zavest (Gutes räumliches Vorstellungsvermögen)
- Ročna spretnost (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Uživajte v delu s stroji (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Z veseljem delam z orodji (Gerne mit Werkzeug arbeiten)
- Z veseljem delate na prostem v vsakem vremenu (Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten)

Osebne lastnosti

(Persönliche Eigenschaften)

- Fizična odpornost (Körperliche Belastbarkeit)
- Trdno stopalo (Trittsicherheit)
- Zanesljivost (Zuverlässigkeit)

Kakšno je moje delovno okolje? (Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?)

Delovno okolje



(Arbeitsumfeld)

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

Katere poklice lahko opravljam z vajeniško izobrazbo? (Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?)

Dodelitev naslednjim poklicnim profilom (Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen)

- Betonski delavec (BetonbauerIn)
- BIM tehnik (BIM-TechnikerIn)
- Zidar (MaurerIn)

Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS (Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Gradbeništvo, pomožna gradnja, les, gradbena tehnologija (Bau, Baunebengewerbe, Holz, Gebäudetechnik)

• Gradbeništvo, nizke in nizke gradnje (Bautechnik, Hochbau, Tiefbau)

Dodatne strokovne informacije (Weitere Berufsinfos)

Sorodna vajeništva in kreditiranje (Verwandte Lehrberufe und Anrechnung)

Sorodno vajeništvo	Kreditiranje po			
	1. leto vajeništva	2. leto vajeništva	3. leto vajeništva	4. leto vajeništva
BautechnischeR AssistentIn	voll			
BetonbauerIn	voll	voll	voll	
BetonfertigteiltechnikerIn	voll			
HochbauerIn	voll	voll		
HochbauspezialistIn, Schwerpunkt Neubau	voll	voll		
Hochbauspezialistln, 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			
ZimmereitechnikerIn	voll			
Zimmerer/Zimmerin	voll			



Zamenjava zaključnega pripravniškega izpita (Ersatz der Lehrabschlussprüfung)

Končni vajeniški izpit v vajeništvu ' Betonbauspezialistln, Schwerpunkt Stahlbetonhochbau ' nadomešča zaključni vajeniški izpit na navedenih sorodnih vajeništvih.

BetonbauerIn

Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna) (Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

 164184 Strokovnjak za betonsko gradnjo - armiranobetonska konstrukcija (Betonbauspezialist/in -Stahlbetonhochbau)

Vrsta vajeništva (Lehrberufsart)

Schwerpunkt-Lehrberuf

Status vajeništva (Lehrberuf Status)

trenutni - začasni poskus usposabljanja (aktuell - befristeter Ausbildungsversuch)

To vajeništvo je mogoče začeti do 31. August 2026 (poteče od 1. September 2026 do 31. August 2030) (Dieser Lehrberuf kann bis 31. August 2026 begonnen werden (auslaufend ab 1. September 2026 bis 31. August 2030))

Imenovanje v skladu s seznamom vajeništva ali predpisi o usposabljanju (Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung)

Betonbauspezialist/Betonbauspezialistin - Schwerpunkt Stahlbetonhochbau

Zastareli vajeniški nazivi (Veraltete Lehrberufsbezeichnungen)

• SchalungsbauerIn (veljavno do (gültig bis) 31. Dezember 2019)



Besedilo je bilo samodejno prevedeno iz nemščine. Nemški izrazi so navedeni v oklepajih.

Ta storitev lahko vključuje prevode, ki jih ponuja GOOGLE. GOOGLE ZAVRNAVA VSAKO ODGOVORNOST V
ZVEZI S PREVODI, IZRESNO ALI IMPLICIRANO, VKLJUČUJOČO VSAKO ODGOVORNOST ZA TOČNOST,
ZANESLJIVOST IN KAKRŠNO NAKLJUČNO ODGOVORNOST ZA UČINKOVITOST TRGA IN ODGOVORNOST.

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEGLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEGLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEGLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

To učenje je bilo posodobljeno dne 31. Oktober 2025. (Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.)