

Berufsbild für den Lehrberuf

Betonbauspezialist/-in - Stahlbetonhochbau

BGBI. II Nr. 191/2019 4.Juli 2019

Lehrberuf Betonbauspezialist/Betonbauspezialistin

Der Lehrberuf Betonbauspezialist/Betonbauspezialistin ist als Schwerpunktlehrberuf mit einer Lehrzeit von vier Jahren und folgenden Schwerpunkten als Ausbildungsversuch eingerichtet.

- 1. Konstruktiver Betonbau,
- 2. Stahlbetonhochbau.

In die Ausbildung im Lehrberuf Betonbauspezialist/Betonbauspezialistin kann bis zum Ablauf des 31. August 2026 eingetreten werden.

Der Lehrbetrieb hat neben dem Allgemeinen Teil zumindest einen Schwerpunkt zu vermitteln.

Eine Kombination mit anderen Schwerpunkten ist nicht möglich, es können aber einzelne Fertigkeiten und Kenntnisse anderer Schwerpunkte zusätzlich ausgebildet werden.

Die in dieser Verordnung gewählten Begriffe schließen jeweils die männliche und weibliche Form ein. Im Lehrvertrag, Lehrzeugnis, Lehrbrief und im Lehrabschlussprüfungszeugnis ist der Lehrberuf in der dem Geschlecht des Lehrlings entsprechenden Form (Betonbauspezialist oder Betonbauspezialistin) zu bezeichnen.

Die Schwerpunktausbildung ist jedenfalls im Lehrvertrag durch einen entsprechenden Hinweis neben der Bezeichnung des Lehrberufs zu vermerken.

Arbeitsgebiet

Das Arbeitsgebiet des/der Betonbauspezialisten/Betonbauspezialistin umfasst insbesondere:

- 1. Fachkräftebezogene Tätigkeiten in Bauunternehmen, wobei das Schaffen von bleibenden Werten durch Mitwirken bei Bauarbeiten im Stahlbetonhochbau bzw. im Konstruktiven Betonbau der Mittelpunkt des Aufgabenfeldes ist.
- 2. Für diese Tätigkeiten werden technisch anspruchsvolle Baugeräte und moderne digitale Hilfsmittel (zB verschiedene digitale Vermessungsgeräte, BIM, EDM usw.) eingesetzt.

Berufsprofil

Durch die Berufsausbildung im Lehrbetrieb und in der Berufsschule soll der im Lehrberuf Betonbauspezialist/Betonbauspezialistin ausgebildete Lehrling befähigt werden, die nachfolgenden Tätigkeiten fachgerecht, selbständig und eigenverantwortlich ausführen zu können:

Betonbauspezialist/Betonbauspezialistin – Schwerpunkt Stahlbetonhochbau:

- a) Umsetzen von Planvorgaben (Lage, Höhe, Material) unter Einbeziehung moderner Vermessungstechnik in die Natur.
- b) Berechnen des Lohn-, Geräte- und Materialeinsatzes,
- c) Einrichten und Absichern von Baustellen sowie Prüfen und Dokumentieren von Vorleistungen,
- d) Herstellen, Adaptieren, Instandhalten und Sanieren von Bauteilen, Bauwerksteilen und Bauwerken aus Beton, Stahl- und Spannbeton sowie weiteren Baustoffen,
- e) Ausführen von offenen Wasserhaltungsmaßnahmen,
- f) Herstellen und Instandhalten von Schalungen (zB konventionelle Schalungen, Systemschalungen, Sichtbetonschalungen) aus verschiedenen Materialien (zB Holz, Metall, Kunststoff) für Bauteile aus Beton und Stahlbeton,
- g) Herstellen von Baugruben und Künetten und Flachgründungen sowie Durchführen aller damit im Zusammenhang stehenden Arbeiten,
- h) Montieren und Versetzen von Bauteilen,
- i) Herstellen von Anschlussmauerwerk und von Verbindungen,
- j) Herstellen von verschiedenartigen Wänden aus unterschiedlichen Baustoffen, sowie Herstellung von Überund Unterzügen, Estrichen und Treppen,
- k) Herstellen von Proben für die Betonprüfung,
- 1) Aufstellen von Leichtbauwänden und Durchführen von Trockenbauarbeiten,



Berufsbild für den Lehrberuf

Betonbauspezialist/-in - Stahlbetonhochbau

BGBI. II Nr. 191/2019 4.Juli 2019

- m) Einbauen von Dämmstoffen für Wärme-, Schall- und Brandschutz und Verputzen von Innen- und Außenflächen.
- n) Versetzen von Einbauteilen wie Fenster und Türen,
- o) Ausführen der Arbeiten unter Berücksichtigung der einschlägigen Sicherheitsvorschriften, Normen und Umweltstandards.

Berufsbild

Für die Ausbildung im Lehrberuf Betonbauspezialist/Betonbauspezialistin wird folgender allgemeiner Teil festgelegt. Die angeführten Fertigkeiten und Kenntnisse sind spätestens in dem jeweils angeführten Lehrjahr beginnend derart zu vermitteln, dass der Lehrling zur Ausübung qualifizierter Tätigkeiten im Sinne des Berufsprofils befähigt wird, die insbesondere selbstständiges Planen, Durchführen, Kontrollieren und Optimieren einschließt.

Bei der Vermittlung sämtlicher Berufsbildpositionen ist den Bestimmungen des Kinder- und Jugendlichen-Beschäftigungsgesetzes 1987 (KJBG), BGBl. Nr. 599/1987, in der geltenden Fassung, und der KJBG-VO, BGBl. II Nr. 436/1998, in der geltenden Fassung, zu entsprechen.

Pos.	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
1.	Der Lehrbetrieb			
1.1	Kenntnis der	_	-	-
	Betriebs- und			
	Rechtsform des			
	Lehrbetriebes			
1.2	Kenntnis des organisat		_	-
	der Aufgaben sowie			
	einzelnen Bet			
1.3	Einführung in die	Kenntnis der Marl		-
	Aufgaben, die	Kundenkreises d	es Lehrbetriebes	
	Branchenstellung und			
	das Angebot des Lehrbetriebs			
_	Lenroeurieus	Ang und W	aitauhilduna	
2.1	Aus- und Weiterbildung			
2.1	Kenntnis über Inhalt und Ziel der Ausbildung sowie über wesentliche einschlägige Weiterbildungsmöglichkeiten (zB Baukarriere)			
2.2	Kenntnis der sich aus dem Lehrvertrag ergebenden Rechte und Pflichten (§§ 9 und 10			
	Berufsausbildungsgesetz)			
2.3	Grundkenntnisse der arbeitsrechtlichen Gesetze, insbesondere des KJBG (samt KJBG-VO), des			
	ASchG und des GlBG			
3.	Umweltschutz			
3.1	Die für den Lehrberuf relevanten Maßnahmen und Vorschriften zum Schutze der Umwelt:			
	Grundkenntnisse der betrieblichen Maßnahmen zum sinnvollen Energieeinsatz im			
	berufsrelevanten Arbeitsbereich; Grundkenntnisse der Umsetzung von			
	Umweltschutzmaßnahmen auf der Baustelle (zB Baurestmassentrennung, Recycling,			
4.	Entsorgung, Gewässerschutz)			
4.	Fachübergreifende Ausbildung (Schlüsselqualifikationen) In der Art der Vermittlung der fachlichen Kenntnisse und Fertigkeiten ist auf die Förderung			
	folgender fachübergreifender Kompetenzen des Lehrlings Bedacht zu nehmen:			
4.1	Methodenkompetenz, zB Lösungsstrategien entwickeln, Informationen selbstständig			
	beschaffen, auswählen und strukturieren, Entscheidungen treffen usw.			
4.2	Soziale Kompetenz, zB in Teams arbeiten, Mitarbeiter/innen führen usw.			
4.3		oetenz, zB Selbstvertraue		
	Weite	erbildung, Bedürfnisse ur	nd Interessen artikulieren	usw.



Berufsbild für den Lehrberuf

Betonbauspezialist/-in - Stahlbetonhochbau

Pos.	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr	
4.4			len/innen, Vorgesetzten,		
			t kommunizieren; Englise		
			on Alltags- und Fachgesp		
4.5	Arbeitsgrundsätze, zB Sorgfalt, Zuverlässigkeit, Verantwortungsbewusstsein, Pünktlichkeit				
	usw.				
4.6	Kundenorientierung: Im Zentrum aller Tätigkeiten im Betrieb hat die Orientierung an den				
			erücksichtigung der Sich		
5.			ergonomie (Gesundheit)		
5.1	Kenntnis der einschlägigen Arbeitnehmerschutz- und Sicherheitsvorschriften (zB				
0.1	Baukoordinationsgesetz) und Anwenden des proaktiven Sicherheitsmanagements inkl. der				
	p	ersönlichen Schutzausrüs	stung (PSA) auf Baustelle	en	
5.2			i betriebsspezifischen Ar		
5.3			Arbeitsergonomie (zB ric		
0.0			Lasten usw.)	miges meen, magen,	
5.4	Kenntnis der im A		notwendigen Baustellene	einrichtungen, des	
			naßnahmen entsprechend		
			ten (wie über Signalanlag		
5.5			insbesondere beim Umga		
6.			on und Baubetriebswirt		
6.1			egen, Kunden und Liefer		
			n Ausdrucksweise		
6.2	_		nunikation unter den	Kommunizieren mit	
		Baubeteiligten auch	unter Zuhilfenahme	den Baubeteiligten	
			nikationsmittel (zB	auch unter	
		Building Information	Zuhilfenahme		
		moderner			
				Kommunikationsmitt	
				el (zB Building	
				Information	
				Modeling – BIM)	
6.3	Durchführen von org		mit Hilfe der betriebliche	en Informations- und	
			tionssysteme		
6.4	Kenntnis und	Kenntnis und A	nwendung von bauspezif	fischer Software	
	Anwendung der				
	betrieblichen EDV				
	(Hard- und Software)				
6.5	Kenntnis des Führens		ß- und Arbeitsbestätigun		
	von	Bautage	berichten (auch in digital	er Form)	
	Arbeitsnachweisen				
	(auch in digitaler				
	Form)	\1. C**1 1	D1. £21 1 B	1-1	
6.6		Durchführen der Durchführen der Baudokumentation so Führen von Bautageberichten inklusiv			
		Beweissicherung auch mittels elektrusw. Beweissicherung auch mittels elektrusw. Datenmanagement – EDM us			
6.7		w. usstes Umgehen mit	Dateimanagem	Citi — EDM usw.	
0.7		und neuen digitalen	_	_	
	Medien				



Berufsbild für den Lehrberuf

Betonbauspezialist/-in - Stahlbetonhochbau

Pos.	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
6.8	Kenntnis der		rbeitsplanung unter	Mitwirken bei der
	Arbeitsplanung und	Beachtung der Produl		Durchführung des
	Arbeitsvorbereitung	Arbeitsschritten, A	Arbeitsmitteln und	Baumanagements
		Arbeitsn	nethoden	sowie Planen des
				Personaleinsatzes
6.9	Grundkenntnisse o			läufe, Zusammenhänge
	Zusammenhänge und Z	Zuständigkeiten bei der		ei der Herstellung eines
	Herstellung ein	nes Bauwerkes	Bauwerkes sowie	des Einsatzes von
				f der Baustelle
6.10	Grundkenntnisse de		Kenntnis der Betriebswirtschaft	
6.11	Grundkenntnisse der			lichen Kosten, deren
	deren Beeinfluss	barkeit und deren	Beeinflussbarkeit und	deren Auswirkungen
	Auswir	kungen		
6.12	_	Grundkenntnisse der	Kenntnis der	Berechnen des Lohn-,
		Kalkulation	Kalkulation	Geräte- und
				Materialeinsatzes
6.13	Grundkenntnisse d	es Qualitätswesens	Kenntnis des b	etriebsüblichen
				und Mitwirken bei der
				cher Maßnahmen zur
		Qualitätssicherung		
7.	Grundlagen des Beton- und Tiefbaus			
7.1			igenschaften sowie der V	
	Verarbeitungsmögl		g der einschlägigen Vera	rbeitungsrichtlinien
	inklusive deren Lagerung			
7.2	Handhaben und Instandhalten der zu verwendenden Werkzeuge, Baumaschinen, Vorrichtungen,			
7 2	Einrichtungen und Geräte			
7.3	Kenntnis ub		ormen sowie einschlägige	
7.4	_	Grundkenntnisse	Kenntnis von	Lesen und
		bautechnischer	bautechnischen	Interpretieren von
		Leistungsbeschreibun	Leistungsbeschreibun	Leistungsverzeichniss
7.5		gen (LBH, LBVI) Grundkenntnisse der	gen (LBH, LBVI)	en (LBH, LBVI) inien und Vorschriften
1.3	_	Richtlinien und	für das Straße	
		Vorschriften für das	Tur das Strabe	iiweseii (KVS)
		Straßenwesen (RVS)		
7.6	Lesen von einfachen		und Skizzen sowie Umse	etzen der erfassten
/.0	Plänen und Skizzen		ormationen auf der Baust	
	sowie Feststellen des	IIII	ormanonen aur der Daust	CIIC
1	Material bedarfs			
7.7		ndskizzen von Ausführur	ngsdetails einfacher	_
'.'	i interesgen von Hu	Bauteile	-Docume children	
7.8	_	Kenntnis des	Rechnergestiitzte	es Bearbeiten von
		rechnergestützten		owie Datenüberleitung
		Konstruierens (CAD)	3-1- (-1-2)	8
7.9	Kenntnis des Herstelle		_	_
	Instandhalten, Abtrag			
	Lehrgerüst			
7.10	Mitarbeiten beim		Aufstellen, Instandhalten	und Abbauen der
	Herstellen und	erforderlichen Arbeits- und Schutzgerüste unter Einhaltung der		
	Arbeiten auf		KJBG-VO	<i>6</i> ***
	Arbeiten auf KJBG-VU			



Berufsbild für den Lehrberuf

Betonbauspezialist/-in - Stahlbetonhochbau

Pos.	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
	einfachen			
	Bockgerüsten			1 77 44
7.11	_	_	_	Herstellen von
				Gerüsten und
7.10	3 C 1 1 1 T	* 1 . 1 . 1 . 1	T: 11. 141.1	Lehrgerüsten
7.12	Mitarbeiten beim Eini von Ba		Einrichten und Absi	chern von Baustellen
7.13	Mitarbeiten beim	Herstellen von Sch	nurgerüsten sowie	_
	Herstellen von		ilen und Anlegen von	
	Schnurgerüsten sowie		rissen	
	Abstecken von			
	Bauteilen und			
	Anlegen von			
	Waagrissen			
7.14	Messen, Abst	ecken und Anlegen auch	mit digitalen	Messen, Abstecken
		Vermessungsgeräten		und Anlegen mit
				verschiedenen
				digitalen
				Vermessungsgeräten
7.15	_	Vermessen von e	infachem Gelände und D	okumentieren der
			Vermessungsarbeiten	
7.16	_	Aufmessen von einfachen Bauteilen sowie		Aufmessen von
		Erstellen von einfache		Bauteilen sowie
		Massenermittiung (ZE	3 für die Abrechnung)	Erstellen von
				Aufmaßskizzen zur
				Massenermittlung (zB für die
				Abrechnung)
7.17	Kenntnis des	Herstellen von Raug	ruhen und Kiinetten	-
7.17	Herstellens, des	Herstellen von Baugruben und Künetten, inklusive Sichern und Pölzen		
	Sicherns und Pölzens			
	von Baugruben und			
	Künetten			
7.18	Grundkenntnisse der	Kenntnis der Betontechnologie Kenntnis von S		Kenntnis von Sonder-
	Betontechnologie			und Spezialbeton
7.19	Herstellen von	Verarbeiten und Nac	chbehandeln von untersch	niedlichen Arten von
	unterschiedlichen		Beton und Mörtel	
	Arten von Beton und			
7.20	Mörtel	T	'	
7.20	_		ingen und Verdichten beton und Stahlbeton	_
7.21		von Deton, Stannaser	Grundkenntnisse des	Kenntnis des
1.21	_	_	Unterwasserbetons	Unterwasserbetons
7.22	Grundkenntnisse über	Mitarbeiten bei der		für die Betonprüfung
,.22	die Prüfung von	Herstellung von	Tierstellell voll i 100cl	Tar die Decomprarang
	Frisch- und Festbeton	Proben für die		
1		Betonprüfung		
7.23	Grundkenntnisse der		ungen der Baugewerke in	m berufsrelevanten
	Leistungen der		Arbeitsbereich	
	Baugewerke im			
	٠			



Berufsbild für den Lehrberuf

Betonbauspezialist/-in - Stahlbetonhochbau

Pos.	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
	berufsrelevanten	. .	J	J
	Arbeitsbereich			
7.24	Mitarbeiten beim	Prüfen von V	orleistungen	Selbstständiges
	Prüfen von			Dokumentieren von
	Vorleistungen			geprüften
	Volleistungen			Vorleistungen
7.25	Grundkenntnisse der	Zusammenarheit und	Kenntnis der 711s	ammenarbeit und
7.23	Abstimmung der einze			lnen Handwerke sowie
	der Schnittstellen zu di			iesen auf der Baustelle
7.26	Grundkenntnisse de			ellenlogistik (zB der
7.20	Grundkenntnisse de	1 Baustellelliogistik		nit Lieferanten und
				nehmern)
8.		Raton- und Tiafhau	technische Arbeiten	ilenniem)
8.1	Manuelles Bearbeiten		iten von Werkstoffen	
0.1	von Werkstoffen	Wascillielles Bearbe	iten von werkstorien	_
8.2	Grundkenntnisse	das I situm sahaya	Kenntnis des	
0.2	Grundkenntnisse	des Leitungsbaus		_
0.2			Leitungsbaus	
8.3	_	_	verlegen von Ronrka	nälen, Herstellen von
0.4	***	. 11 - 12 - 1		üfen auf Dichtheit
8.4	Hers	stellen von Flachgründur		_
8.5	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		nntnis über Tiefgründung	
8.6	Grundkenntnisse der			ing von inneren und
	Tragwerkslehre sow		äußeren Kräften in	und an Bauwerken
	inneren und äußeren			
0.5	Bauwerken			
8.7	Herstellen von Schalungen aus verschiedenen Materialien (zB Holz, Metall, Kunststoff) wie			
0.0	ŀ		en und Systemschalunger	
8.8	_	Kenntnis der		erschalungen wie zB
		Herstellung von	Kletter- oder C	Bleitschalungen
		Sonderschalungen		
		wie zB Kletter- oder		
0.0	0.1.1	Gleitschalungen	D . 11 1 D 1	1
8.9	Schneiden,	Biegen und Verlegen vo	n Baustahl nach Bewehr	ungsplanen
8.10			aus Beton und Stahlbeton	<u>1</u>
8.11	Reinig	en und Warten von Scha		
8.12	_		ellen von Sichtbetonschal	lungen
8.13			n Fertigteilen	
8.14	Kenntnis über die	Instandhalten und S	Sanieren von Beton- und	Stahlbetonbauteilen
	Instandhaltung und			
	Sanierung von Beton-			
	und			
	Stahlbetonbauteilen			T
8.15	Herstellen von Schlitze	n, Durchbrüchen, Öffnur		_
8.16	_		n- und Arbeitsfugen	_
8.17			wie Horizontal- und Ver	
			ckwasserdichten Durchf	ührungen
8.18	Grundkenntnisse über	Kenntnis über die Hers	tellung von Spannbeton	_
	die Herstellung von			
	Spannbeton			



Berufsbild für den Lehrberuf

Betonbauspezialist/-in - Stahlbetonhochbau

BGBI. II Nr. 191/2019 4.Juli 2019

Pos.	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
8.19	_	_	Verlegen von Spanngliedern unter Beachtung	
			des Korrosi	onsschutzes
8.20	_	_		annbetonbauteilen,
				Verpressen von
			Spanng	gliedern
8.21	_	Grundkenntnisse der	Kenntnis der	Ausführen von
		Wasserhaltung	Wasserhaltung	offener
		und -ableitung	und -ableitung	Wasserhaltung und
				deren Ableitung
8.22	_	 Einfaches Verlegen von Beton- und 		en von Beton- und
		Natursteinplatten und keramischem Material		keramischem Material
8.23	Grundkenntnisse der	Kenntnis der Verputzarbeiten –		_
	Verputzarbeiten			
8.24	-	Kenntnis des Sanierens von Beton, Asphalt und Leitungen		ılt und Leitungen
8.25	_	 Grundkenntnisse der Wirkungsweisen, 		er Wirkungsweisen,
			Einsatzmöglichkeiten	, Wartung und Pflege
		von Baumaschinen		naschinen
8.26	_	_	Grundkenntnisse über	den Einsatz und über
			die Bedienung	von Hubstaplern

Für die Ausbildung in den Schwerpunkten werden folgende ergänzende Berufsbildpositionen festgelegt. Die angeführten Fertigkeiten und Kenntnisse sind spätestens in dem jeweils angeführten Lehrjahr beginnend derart zu vermitteln, dass der Lehrling zur Ausübung qualifizierter Tätigkeiten im Sinne des Berufsprofils befähigt wird, die insbesondere selbstständiges Planen, Durchführen, Kontrollieren und Optimieren einschließt.

Bei der Vermittlung sämtlicher Berufsbildpositionen ist den Bestimmungen des Kinder- und Jugendlichen-Beschäftigungsgesetzes 1987 (KJBG), BGBl. Nr. 599/1987, und der KJBG-VO, BGBl. II Nr. 436/1998, zu entsprechen.

2. Schwerpunkt Stahlbetonhochbau:

	Schwer punkt Stambetonnochbau:				
Pos.	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr	
1.	_	Montieren sowie Versetzen von Bauteilen aus Beton und Stahlbeton			
		(zB Fassadenelemente, Verblendungen)			
2.	Herstellen von Ar	nschlussmauerwerk und v	on Verbindungen	_	
3.		Verlegen von Fertigtei	ildecken und vorgefertigt	en Stahlbetonbauteilen	
4.	Herstellen von	Herstellen von verse	chiedenartigen Wänden a	us unterschiedlichen	
	einfachen Wänden	Baustoffen unter Ber	rücksichtigung der einsch	nlägigen Vorschriften	
	aus unterschiedlichen				
	Baustoffen unter				
	Berücksichtigung der				
	einschlägigen				
	Vorschriften				
5.	Herstellen von Übe	Über- und Unterzügen, auch in Fertigteilbauweise (zB Sturzausbildung)			
6.	Herstellen von	Estrichen mit erforderlichen Aufbauten –			
7.	_	Kenntnisse über den Bau von Rauchfängen, –			
		Abgasfängen und Lüftungen			
8.	ı	 Aufreißen und Herstellen von Treppen 			
9.	Aufs	stellen von Leichtbauwänden –			
10.	_	Durchführen von Tro	ockenbauarbeiten wie	_	
		Versetzen, Montieren, Dämmen und			
		Verspachteln von Montagewänden,			
		Vorsatzschalen ur	nd Montagedecken		



Berufsbild für den Lehrberuf

Betonbauspezialist/-in - Stahlbetonhochbau BGBI. II Nr. 191/2019 4.Juli 2019

Pos.	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
11.	Grundkenntnisse der	Einbauen von Dämmstoffen für Wärme-, Schall- und Brandschutz (zB		
	Bauphysik sowie	Perimeterdämmung)		
	Kenntnis der	Ç,		
	Wärme-, Schall- und			
	Brandschutztechnik			
12.	_	Versetzen von Einbauteilen wie Fenster und Türen		
13.	_	Verputzen von Innen- und Außenflächen unter Verwendung von		
		verschiedenen Putzträgern und Dämmsystemen		
14.	_	Grundkenntnisse der Kenntnis der Durchbruch- und		urchbruch- und
		Durchbruch- und	Abbrucharbeiten ur	nd Auswechseln und
		Abbrucharbeiten	Abtragen von nichttra	genden und tragenden
			Baut	teilen