

Beton- und Stahlbetonbauer/in

Ist Bau dein Ding?



Wäre das was für dich?

Auf der Baustelle erwarten dich vielseitige und verantwortungsvolle Aufgaben: Als Beton- und Stahlbetonbauer bist du viel unterwegs, schnupperst frische Luft, bekommst Muskeln durch körperliche Arbeit, lernst immer wieder neue Menschen kennen und hast am Ende stets das Ergebnis deiner Arbeit vor Augen: Tolle Bauwerke, die man auch noch in Jahrzehnten sieht.

Wenn du also ...

- ... lieber aktiv an der frischen Luft bist, statt im Büro zu sitzen
- ... Lust hast, im Team zu arbeiten
- ... nicht aus Zucker bist und auch mal einen Regenschauer verkraftest

Und wenn du dazu noch ...

- ... gerne körperlich arbeitest und zupacken kannst
- ... ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen hast
- ... dich nicht stressen lässt

... dann ist der Ausbildungsberuf Beton- und Stahlbetonbauer/in genau das Richtige für dich!

➔ www.bau-dein-ding.nrw/betonstahlbetonbauer

In unserer Ausbildungsplatzbörse kannst du direkt nach einer freien Lehrstelle in deiner Nähe suchen.

➔ www.bau-dein-ding.nrw/ausbildungsplatz

Infos zu den Bauberufen erhältst du hier

BAUINDUSTRIEVERBAND NRW E.V.

Uhlandstraße 56
40237 Düsseldorf

Tel.: 0211 67 03-232
Fax: 0211 67 03-106

info@bau-dein-ding.nrw



BAU- DEIN DING



BETON-UND STAHLBETON- BAUER/IN

➤ www.bau-dein-ding.nrw

Eine Aktion der

Bauindustrie Nordrhein-Westfalen

➤ **AUSBILDUNG AM BAU**

Theo, 21 Jahre
„Schau dir meinen
Film an ...“



Worum geht's?

Als Beton- und Stahlbetonbauer baust du Großobjekte wie z.B. Brücken, Staudämme, Klärwerke, aber auch Hochhäuser, Wohngebäude oder Industriebauten.

Du bringst Beton in Form!

Zu Beginn jedes Projektes stellst du passgenaue Schalungen z. B. aus Holz oder Kunststoff her. Steht die Schalung und die Bewehrung, wird der Beton eingefüllt. Zum Schluss verdichtet man den Beton, damit es keine Hohlräume durch Luftblasen gibt. Wenn der Beton erhärtet ist und die Schalung entfernt wird, siehst du, ob du genau gearbeitet hast.

Du errichtest die Basis!

Ohne Stahl hält der Beton zwar dem Druck stand, aber er nimmt keine Zugkräfte auf. Damit der Beton also nicht reißt und tragfähig ist, flechtest du Bewehrungen aus Matten- und Stabstahl. Das Geflecht wird dann von flüssigem Beton umschlossen und bildet die Grundlage für alles Weitere.

Du hast immer 'nen Plan!

Wo wird das Gebäude genau hin gebaut? Du nimmst Maß und baust die Schnurgerüste, die zum Einmessen der Gebäudefluchten dienen. Die Pläne hast du immer dabei. Denn du bist mitverantwortlich, dass das Gebäude sicher steht.

Informationen zur Ausbildung

Die Dauer der Ausbildung beträgt in der Regel drei Jahre und findet an drei verschiedenen Orten statt:

- ➔ Im Ausbildungsbetrieb werden dir vorwiegend praktische Fertigkeiten und Kenntnisse vermittelt, die für deine Arbeit erforderlich sind.
- ➔ Ergänzend zur Ausbildung im Betrieb erlernst du im überbetrieblichen Ausbildungszentrum zusätzliche, auch Gewerke übergreifende Tätigkeiten.
- ➔ Die Berufsschule konzentriert sich auf den Lernstoff der allgemeinen und fachtheoretischen Anforderungen innerhalb deiner Berufsausbildung.
- ➔ www.bau-dein-ding.nrw/stufenausbildung
- ➔ **Die Kohle stimmt!** Bei der Bauindustrie NRW gibt's schon während der Ausbildung ein Spitzengehalt für dich. Eine aktuelle Übersicht über die Ausbildungsvergütung findest du unter: www.bau-dein-ding.nrw/verdienst

Deine Zukunft deine Karriere

Deine Chancen, auf der Karriereleiter nach oben zu steigen, sind bei der Bauindustrie NRW hervorragend. Nach einigen Jahren Berufspraxis kannst du durch spezielle Fortbildungen beispielsweise Vorarbeiter, Werkpolier oder Geprüfter Polier werden.

Der Abschluss zum staatlich geprüften Bautechniker erfolgt über eine besondere Fachschule. Nach einem entsprechenden Studium ist für dich sogar eine Karriere als Bauführer oder Bauleiter möglich. Um dich selbstständig zu machen, musst du in der Regel eine Meisterausbildung absolvieren.

- ➔ www.bau-dein-ding.nrw/karriere



➤ Werkpolier

➤ Bauingenieur
Bachelor/Master

➤ Geprüfter Polier

➤ Vorarbeiter

➤ Meister