



Die Ausbildung zum Stahlbetonbauer



GERDUM  BREUER
Bauunternehmen GmbH

Bannstraße 100 42699 Solingen
0212 6500-100

gerdum@breuer.de

Dabei sein, wenn Großes Formen annimmt.

Beton und Stahlbeton kommen überall zum Einsatz, wo an Bauwerke besonders hohe Anforderungen gestellt werden. Das gilt für Hochhäuser, Kraftwerke und Staudämme ebenso, wie für riesige Hallen, Brücken und andere freitragende Konstruktionen mit großen Spannweiten. Doch auch im Wohnungsbau ist Beton ein wirtschaftliches und vielseitig verwendetes Material.

Beton- und Stahlbetonbauer(innen) sind in hohem Maße verantwortw Logo_GuB_Unterzeile_mittig.png ortlich für die Stabilität und Sicherheit von Bauwerken. Die Qualität ihrer Arbeit entscheidet mit darüber, ob das Bauwerk nach der Fertigstellung seinen statischen Anforderungen genügt.

Perfekte Materialkenntnisse sind deshalb Pflicht: Beton- und Stahlbetonbauer(innen) können verschiedene Betonmischungen für unterschiedliche Zwecke herstellen und kennen die jeweiligen Festigkeitsklassen und Güteanforderungen aus dem Effeff. Bewehrungen werden von ihnen präzise zugeschnitten, gebogen, geflochten und verlegt. Sie sind aber auch für den Schalungsbau zuständig. Denn erst die passende Einschalung gibt der Bewehrung den notwendigen Halt und bringt den Beton in die geplante Form

Wie in allen Bauberufen leisten heute Maschinen und Geräte die schwerste Arbeit. Das macht den Beruf der Beton- und Stahlbetonbauerin auch für junge Frauen interessant. Immer öfter sind sie eine willkommene Verstärkung im Team und profitieren von viel versprechenden Berufsaussichten und Aufstiegsmöglichkeiten



Stufe 1 dauert zwei Jahre und beinhaltet die Grund- und Fachbildung im Hoch- und Tiefbau sowie im Ausbau. Der Anteil der überbetrieblichen Ausbildung beträgt 33 Wochen, in denen Ihnen vor allem umfassende Einblicke in bauliche Zusammenhänge vermittelt werden. Einen Schwerpunkt bilden dabei handwerkliche Anleitungen aus verwandten Bauberufen. Hier ist viel Abwechslung vorprogrammiert, und der Austausch mit Auszubildenden aus anderen Fachrichtungen bringt eine Menge Spaß.

Stufe 2 erstreckt sich über das dritte Ausbildungsjahr. Hier erfolgt Ihre Spezialisierung im Ausbildungsberuf mit der abschließenden Berufskammerprüfung.

Interesse ???

Dann rufen Sie uns doch an und informieren Sie sich!