

# Baustoffprüfer/in BP



www.  
berufskunde.com

## Berufsbeschreibung

Diese Fachleute setzen ihre Kenntnisse über Beton und Mörtel in Bauunternehmungen, Betonelementwerken, Prüflabors, Mörtel- und Zementwerken, Betrieben der Betonwarenherstellung. Sie sind für die Herstellung eines zweckgerechten Betons oder Mörtels zuständig. Auf der Baustelle überwachen sie die angelieferten Stoffe und deren Verarbeitung zu Böden, Decken, Wandelementen und Stützmauern. Sie entnehmen Proben und bereiten diese für die Untersuchung vor. Prüfberichte und Auswertungen leiten sie an die Vorgesetzten auf der Baustelle weiter. Sie arbeiten an der Qualitätssicherung, gewährleisten Umweltschutz und Arbeitssicherheit.

## Anforderung

a) Abgeschl. Berufslehre im Bauhauptgewerbe und mind. 3 Jahre Berufspraxis oder b) anderer Beruf + 3 J. Praxis im Betonlabor oder 4 J. Praxis im Betonwerk oder c) ohne Berufslehre: mind. 4 J. Baupraxis (Anwendung von zementösen Baustoffen) und mind. 3 J. Betonlabor oder mind. 4 J. Betonwerk

Interesse an Untersuchungen und Kontrollen, Einsicht in technische Vorgänge, analytisches Denken; Freude an Qualitätsstandards und -sicherung; Fähigkeit, komplexe Zusammenhänge zu sehen, Selbstsicherheit, Gewissenhaftigkeit, praktisches Talent

## Ausbildung

Vorbereitungskurse, Abschluss: Berufsprüfung (BP).

## Entwicklungsmöglichkeiten

Fortbildung: Kursangebot; Spezialisierung: Wasserbau, Brückenbau, Tunnelbau; Zusatzprüfung in Bautechnologie (Ingenieurschule FH/ Brugg-Windisch); Baumeister/in HFP, Bauleiter/in HFP; Bauführer/in (Techniker/in HF), Ingenieur/in FH Bauingenieurwesen; Deutsche Meisterprüfung (Ulm/D).

## Kontaktadressen - Schaffhausen

Weitere Informationen erhältlich:  
Allgemeine Berufsberatungsstellen

[www.adressen.sdbb.ch/kt\\_address.php?kt=sh&type=1&lang=d](http://www.adressen.sdbb.ch/kt_address.php?kt=sh&type=1&lang=d)