

HEROES@BÖGL

BAUSTOFFPRÜFER/IN



MAX BÖGL

DU HAST DIE MACHT

Weich, hart, stark – du bestimmst!



Baustoffprüfer/-in

Deine Fähigkeiten schlummern in deinem Geist, doch wenn du sie erweckst, kann kein Material dir trotzen. Jeden Baustoff nimmst du in seine kleinsten Bestandteile auseinander und setzt sie neu zusammen, um ganz Neues zu erschaffen! Vor deinem geistigen Auge schweben Strukturen von Erden, Gesteinen und Baumaterialien und du weißt, welche Komponenten du hinzufügen musst, um die gewünschten Eigenschaften zu erreichen. **Du bestimmst, was weich, hart, belastbar, flexibel oder druckfest ist!**

DEIN SCHULABSCHLUSS:

- mind. mittlerer Bildungsabschluss

WICHTIGE SCHULFÄCHER:

- Physik
- Chemie
- Mathematik

VORAUSSETZUNGEN:

- grundsätzliches Interesse an technischen und chemischen Vorgängen / Abläufen
- Neigung zu prüfender und kontrollierender Tätigkeit (z. B. beim Einsatz im Baugewerbe: Biegezug-, Spaltungs-, Haftungs- und Druckfestigkeit von Beton oder Mörtel bestimmen)
- Interesse an Präzisionsarbeit (z. B. Proben entsprechend Prüfvorgaben, Normtabellen und Gütevorschriften untersuchen)
- Neigung zu analysierendem Denken
- Interesse am Umgang mit Zahlen und Daten
- systematisches Denken und planvolles Vorgehen



Lydia Kostka

Ausbilderin Zentrallabor /
Forschung und Entwicklung

„Ich bilde gerne bei der Firma Bögl Baustoffprüfer aus, weil wir als eine der wenigen Baufirmen den Auszubildenden die Möglichkeit bieten, in einem jungen Team alle Bereiche der Baustoffprüfung wie Mörtel / Beton, Geotechnik und Asphalt kennenzulernen. Der Beruf bietet interessante Aufgabengebiete im Labor und auf der Baustelle und dient als solide Basis für Weiterbildungsmöglichkeiten als Techniker oder Ingenieur. Als Baustoffprüfer und auch schon als Auszubildender ist man somit direkt am Baugeschehen beteiligt. Damit leisten wir einen massiven Beitrag zur Qualität unserer Projekte.“

hohe
**ÜBERNAHME-
CHANCEN**
nach erfolgreich
abgeschlossener
Ausbildung



www.facebook.com/boeglblut

DATEN UND FAKTEN

Jetzt online
bewerben unter
www.boeiglblut.de
Einreichfrist ist
der 31. Oktober

AUSBILDUNGSDAUER:

- 3 Jahre

AUSBILDUNGSMATERIALIEN:

- Prüfen und Kontrollieren der Qualität von Baustoffen, deren Rohstoffen, Bauprodukten sowie der Gebrauchseigenschaften von Böden und Recyclingmaterialien
- Durchführen von Messungen und Prüfungen
- Vorbereiten und Herstellen von Proben sowie das Durchführen von Probeentnahmen
- qualitätssichernde Maßnahmen durchführen

EINSATZMÖGLICHKEITEN:

- im Labor
- auf der Baustelle
- im Gelände

ARBEITSBEDINGUNGEN:

- Arbeit mit technischen Geräten, Maschinen und Anlagen (Laborgeräte, Apparaturen und Messinstrumente)
- Bildschirmarbeit (z. B. Messergebnisse protokollieren und dokumentieren)
- Arbeit auf Baustellen (beim Einsatz in der Bauindustrie)
- Arbeit im Freien (z. B. auf Baustellen oder bei der Entnahme von Bodenproben im Gelände)
- Arbeit im Labor (Prüflaboratorium)
- Umgang mit Chemikalien
- Tragen von Schutzkleidung, -ausrüstung

GEHALT:

- 550,- Euro bis 1.150,- Euro*

BERUFLICHE AUFSTIEGSMÖGLICHKEITEN:

- Industriemeister/-in der Fachrichtung Betonsteinindustrie
- Techniker/-in der Fachrichtung Bautechnik, Umweltschutztechnik oder Chemietechnik
- staatl. geprüfte/-r Techniker/-in FR Bautechnik / FR Chemietechnik / FR Geologietechnik / FR Werkstofftechnik
- Technische/-r Fachwirt/-in
- Ausbilder/-in für anerkannte Ausbildungsberufe
- Ingenieur/-in für Bau / Chemietechnik / Glas, Keramik, Bindemittel / Werkstofftechnik
- Geologe / Geologin

* tarifliche Vergütung nach Ausbildungsjahr und Standort

ANSPRECHPARTNER:

Ralph Walter
Telefon: +49 9181 909-10604
rawalter@max-boeigl.de



MAX BÖGL

Fortschritt baut man aus Ideen.