

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Ausbildungsberuf Baustoffprüfer (m/w/d)

Angebotstag:

30.03.2023

Uhrzeit:

8:30 bis 16:30 Uhr

Beschreibung

in unserer Baustoffprüfstelle untersuchen wir Materialien, die im Straßen-, Gleis-, Erd- und Hochbau verwendet werden auf Ihre Eignung für den jeweiligen Verwendungszweck. Dazu zählen Gesteinskörnungen zur Herstellung von Asphalt und Beton, fertige Asphaltgemische und Beton, Mineralgemische für den Straßenunterbau oder Gleisbau, Böden und Gleisschotter. Diese Prüfungen erfolgen im Labor.

Draußen führen wir z.B. Baugrunduntersuchungen mittels Sondierungen und Bohrungen durch, wir ermitteln Tragfähigkeiten und Verdichtungen von eingebauten Materialien und ziehen Bohrkerne. Probennahmen (z.B. zur Bestimmung umweltrelevanter Merkmale) gehören auch dazu. Auf Betonbaustellen prüfen wir den Frischbeton und stellen Würfel her, die später im Labor untersucht werden.

Alle Untersuchungen erfolgen gemäß geltender Normen. Die Eingabe der Ergebnisse in den PC und deren Auswertung gehört dazu.

Der Tag der Berufsfelderkundung findet in unseren Laborräumen statt. Da der Aufenthalt mit Schmutz verbunden sein kann empfehlen wir entsprechende Kleidung. Festes Schuhwerk ist erforderlich.

Veranstaltungsort:

Heinrich-Barth-Straße 4
53881 Euskirchen

Berufsfeld:

Bau, Architektur, Vermessung

Anzahl Plätze gesamt:

4

Anzahl Plätze noch verfügbar:

**GfB Baustoffprüfstelle Erft-Labor
GmbH**

Unternehmensdarstellung:

Baustoffprüfstelle, Untersuchung von u. a. Asphalt, Beton, Erdbau aus Straße und Gleisbau

Unternehmensgröße:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Übersicht über die Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der Branche
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Arbeitsproben
- Sonstiges

Zusatzinformationen