

Anerkannt nach RAP Stra 15 Fachgebiete: A1, A3, D3, E3, G3, H1, H3, I1, I2, I3 Mitglied im bup e.V.

VMPA anerkannte Betonprüfstelle

Baustoffprüfer/Laborfachkraft für Bau- & Werkstoffe (m/w/d) - unbefristet in Voll- oder Teilzeit

Wir bieten Dir:

- Möglichkeit eines Firmenwagens, auch zur privaten Nutzung
- Firmenhandy, auch zur privaten Nutzung möglich
- 30 Tage Urlaub & zusätzlich frei an Heiligabend und Silvester
- Gute Karrieremöglichkeiten in einem modernen Unternehmen mit offener und kooperativer Führungskultur
- Sofortige Vergütung von Mehrarbeitsstunden inkl. sämtlicher Zuschläge

Deine Aufgaben:

- Durchführung von Feldversuchen
- Durchführung von Probenahmen
- Durchführung von Verkehrssicherungsmaßmahnen
- Auswertung und Aufbereitung von Prüfergebnissen
- Probenerfassung und Dokumentation
- Durchführungen von Mischgutanalysen
- Erstellung von Erstprüfungen
- Durchführung von Fremdüberwachungs-, Eigenüberwachungs-, Kontrollprüfungen
- Kalibrieren von Prüfmitteln
- Auswertung und Aufbereitung von Prüfergebnissen
- Sicherer Umgang mit entsprechenden Prüfvorschriften und Regelwerken

Deine Qualifikationen und Fähigkeiten:

- Eine abgeschlossene Ausbildung zum Baustoffprüfer oder gleichwertig
- Führerschein Klasse B, wünschenswert BE
- Selbständiges arbeiten
- Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit
- handwerkliches Geschick
- Teamfähigkeit
- Sicheren Umgang mit entsprechenden Prüfvorschriften und Regelwerken
- Sprachniveau Deutsch mind. B1



Anerkannt nach RAP Stra 15 Fachgebiete: A1, A3, D3, E3, G3, H1, H3, I1, I2, I3 Mitglied im bup e.V. VMPA anerkannte Betonprüfstelle

Wer sind wir:

Die Firma Stra/Lab Baustoff- und Straßenprüfung GmbH wurde 1990 gegründet und ist ein unabhängiges, neutrales Prüfinstitut und Ingenieurbüro, das von Bauaufsichtsbehörden als unabhängige Prüfstelle (gem. RAP Stra) anerkannt ist. Unter dem Dach der Stra/Lab Baustoff- und Straßenprüfung GmbH vereinigen sich die Abteilungen Asphalt, Boden, Beton, Mineralstoffe sowie unser Ingenieurbüro.

Konnten wir Dein Interesse wecken? So lernen wir uns kennen:

Schicke Deine Bewerbung unter Angabe Deines frühestmöglichen Starttermins und Deiner Gehaltsvorstellung an Dennis Nöthen, noethen@stralab.de