

Baustoffprüfer (gn) Stahlbau

(8958)

Job ist nicht gleich Job. Er soll zu dir passen, dich fordern und angemessen bezahlt sein. Das sehen wir auch so, deswegen bringt PAMEC dich mit den Unternehmen zusammen, die wirklich zu dir passen. Wenn du deinen Job liebst, machen wir unseren richtig – und das seit 1984.

Für unseren Kunden in **Gersthofen** suchen wir einen **Baustoffprüfer (gn) Stahlbau** in **Vollzeit** zur **Direktvermittlung**.

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- Organisation, Durchführung und Auswertung von **mechanischen und physikalischen Prüfungen in Befestigungstechnik und Sonderversuchen**
- **Prüfungen an Stahlproben** durchführen, inklusive Berichterstellung
- Durchführung und **Weiterentwicklung von Prüfungen, Prüfabläufen und Prüfaufbauten**
- **Dokumentation** von Prüfergebnissen, Protokollen und Prüfberichten
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Niederlassungen für effektiven Informationsaustausch

Was Dich für den Job auszeichnet

- Abgeschlossene Ausbildung als **Baustoffprüfer, Werkstoffprüfer, Bautechniker, Industriemechaniker, Maschinenbautechniker oder vergleichbar (gn)**
- Idealerweise Erfahrung in einem ähnlichen Aufgabenbereich
- **Führerschein Klasse B für gelegentliche Dienstreisen**

Das sind Deine Vorteile

Mit persönlicher Weiterempfehlung begleiten wir dich im gesamten Bewerbungsprozess.

Partnerangebot:

- Attraktive Vergütung
- Flexible Arbeitszeiten
- 30 Urlaubstage/Jahr
- Betriebliche Altersvorsorge
- Fahrtkostenzuschuss
- Dienstradleasing-Angebot
- Zahlreiche Mitarbeitervergünstigungen und Prämien
- Jede Menge Spaß auf regelmäßigen Mitarbeitererevents
- Individuelle und gründliche Einarbeitung
- Interessante Weiterbildungsmöglichkeiten durch interne Schulungen und Fortbildungsangebote

Bist du neugierig geworden?

Elisabeth Kunkel

Personalmanagement

[Tel: 0049 821 2413412](tel:00498212413412)

PAMEC PAPP GmbH

Bürgermeister-Wegele-Str. 6

86167 Augsburg

E-Mail: bewerbung-augsburg@papp-gruppe.de

Bitte gib folgendes Kürzel im E-Mail-Betreff an: EK

[Impressum](#)