

Unsere Material-Experten

Wie sieht dein Alltag aus?

Als Werkstoffprüfer ...

- ... untersuchst du metallische Werkstoffe auf ihre Eigenschaften und Zusammensetzungen bzw. Schäden
- ... entnimmst du Proben und bereitest diese für die Analyse vor
- ... kontrollierst du mithilfe von unterschiedlichen Prüfverfahren die verschiedenen Materialeigenschaften, unter Beachtung der geltenden Normen und Vorschriften
- ... legst du Wärmebehandlungsvorgaben fest und prüfst das Ergebnis
- ... ermittelst du die Ursache bei Werkstofffehlern oder fehlerhaften Bauteilen und veranlasst ggf. Nachbehandlungsmaßnahmen
- ... dokumentierst du Untersuchungen und Ergebnisse in Prüfprotokollen



Unsere Stärken!

- Während deiner Ausbildung lernst du nicht nur das umfangreiche Spektrum an Prüfverfahren kennen, sondern auch die Einzelheiten zu jedem Werkstoff
- Durch die verschiedenen Erprobungen und die Kombination aus Theorie und Praxis ist der Beruf des Werkstoffprüfers bei BUTTING sehr vielfältig
- → Wir bieten dir zahlreiche BUTTING-Benefits und eine tolle Gemeinschaft innerhalb unserer Mitarbeiter-Familie
- Sichere dir deine Zukunft in einem selbstbestimmten Familienunternehmen

Das passt zu dir:

Telefon: 05834 50-0

www.butting.com

- Beobachtungsgenauigkeit (z. B. Erkennen von Normabweichungen bei den untersuchten Werkstoffen)
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein (z.B. beim exakten Arbeiten mit Messgeräten)
- → Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis (z. B. beim Einrichten von Prüfanlagen und bei Wartungsarbeiten)





Unsere Ausbildungsberufe

- Anlagenmechaniker/in
- Maschinen- und Anlagenführer/in
- · Industriemechaniker/in
- Zerspanungsmechaniker/in
- Elektroniker/in für Betriebstechnik
- Fachinformatiker/in
- Technische/r Produktdesigner/in
- Werkstoffprüfer/in
- · Industriekaufmann/-frau
- Fachkraft für Lagerlogistik

Deine Benefits

- **▼** Team-Woche
- **☑** Lehrwerkstatt
- Auslandspraktika

Unsere Studiengänge

- Betriebswirtschaftslehre
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsingenieurwesen
 Fachrichtung Technischer Vertrieb
- Wirtschaftsingenieurwesen Fachrichtung Maschinenbau



- ✓ Ausbildungsprämie
- **W**eiterbildung
- **Studienförderung**
- ☑ Digitales Lernen mit iPads
- **☑** Feedback



