

## Buderus

G U S S

Buderus Guss ist europäischer Marktführer und Entwicklungspartner für PKW-Bremsscheiben.

Zu unseren Kunden zählen nahezu alle deutschen und viele internationale Automobilunternehmen. Entscheidende Impulse und Realisierungen von neuen bzw. modifizierten Bremsscheibenwerkstoffen gehen von uns aus.

[www.buderus-guss.de](http://www.buderus-guss.de)



### Deine Benefits:

Tarifvertragliche Entlohnung

Bei uns erwartet Sie ein breites Angebot an Gesundheits- und Sportaktivitäten (Betriebliches Gesundheitsmanagement)

Wir bieten Verpflegungsmöglichkeiten vor Ort an

Für Ihre Gesundheit steht ein Betriebsarzt zur Verfügung

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir

### Leiter Prüfstand (m/w/d)

#### Ihr Beitrag zu Großem

**Zuverlässig umsetzen:** Sie planen und begleiten Radbremsversuche auf Schwungmassenprüfständen unter der Berücksichtigung der Wirtschafts- und Entwicklungsziele.

**Verantwortung übernehmen:** Sie erstellen Testberichte, beurteilen Versuchsteile, werten Messdaten aus und präsentieren die Ergebnisse sowohl intern im Projektteam als auch extern bei Kunden.

**Ganzheitlich denken:** Sie entwickeln Lösungsentwürfe unter Berücksichtigung funktionaler, werkstoff-, fertigungstechnischer und wirtschaftlicher Gesichtspunkte.

**Vernetzt kommunizieren:** Sie stimmen sich mit internen und externen Schnittstellen ab und beraten hinsichtlich geeigneter Versuchsumfänge.

**Die Zukunft mitgestalten:** Sie optimieren bestehende Versuchsprogramme und unterstützen die Weiterentwicklung des Prüffeldes.

#### Was Sie dafür auszeichnet

**Persönlichkeit:** Sie sind aufgeschlossen, lösungsorientiert und ein Teamplayer.

**Arbeitsweise:** Ihre selbstständige, analytische und engagierte Arbeitsweise ist für Sie selbstverständlich.

**Ausbildung:** Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Ingenieur-Studium (Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Versuchstechnik oder vergleichbar)

**Erfahrungen:** Sie verfügen über Berufserfahrung im Bereich Versuch, Erprobung oder auch Entwicklung von Fahrzeugen oder Fahrzeugkomponenten.

**Know-How:** gute PC-Kenntnisse (MS-Office); Test-Software Kenntnisse von Vorteil (z.B. STARS Brake, DIAdem)

**Sprachen:** Ihre Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind gut.

**Sonstiges:** Führerschein Klasse B

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung!

**Buderus Guss GmbH**  
Personalabteilung  
Buderusstrasse 26  
35236 Breidenbach

oder auch gerne per Mail:  
[bewerbung@guss.buderus.de](mailto:bewerbung@guss.buderus.de)