

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



Ihre Benefits:

- Tarifvertragliche Vergütung
- Betriebliches Gesundheitsmanagement incl. Betriebsarzt
- Flexible Arbeitszeiten durch Gleitzeit und mobiles Arbeiten
- Verpflegungsmöglichkeiten vor Ort
- Weiterbildungsmöglichkeiten

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir

Entwicklungsingenieur:in

Ihr Beitrag zu Großem

Zuverlässig umsetzen: Sie sind für die Prozessentwicklung beschichteter Bremsscheiben und alternative Verfahren zur Bremsstaubreduzierung verantwortlich. Dabei betreuen Sie die Fertigung hinsichtlich Datenanalysen sowie der Ableitung von Ratiomaßnahmen.

Verantwortung übernehmen: Sie übersetzen Produkt- und Prozessanforderungen in Lastenhefte zur Unterstützung der Fertigung bei der Industrialisierung.

Ganzheitlich denken: Sie unterstützen bei der Übertragung von Entwicklungsprozessen auf Serienanlagen.

Ganzheitlich umsetzen: Sie führen DOE und Analysen durch und sind für die Koordination von Teilprojekten verantwortlich

Vernetzt kommunizieren: Sie bereiten technische Kundentermine vor und bearbeiten Entwicklungsthemen mit internen und externen Partnern.

Was Sie dafür auszeichnet

Persönlichkeit: Sie sind aufgeschlossen, arbeiten zielorientiert und sind ein Teamplayer.

Arbeitsweise: Methodisches und systematisches Vorgehen ist für Sie selbstverständlich.

Ausbildung: Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Physik, Materialwissenschaft, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbar (gerne auch promoviert)

Erfahrungen: Entwicklungs- oder Serienprojekte in der Automobilindustrie; Erfahrung in den Bereichen Prüfverfahren und Analytik; Entwicklung von Beschichtungen, Industrialisierung und Prozessentwicklung. Kenntnisse zu Reibsystemen oder Bremssystemen wünschenswert

Know-How: sehr gute PC-Kenntnisse (MS-Office); gute Methodik im Bereich DOE und statistischen Auswertung

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

Sonstiges: Bereitschaft für ein bis mehrtägige Dienstreisen

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