



Wir planen die Zukunft ... mit Ihnen!

Die DR. KAISER DIAMANTWERKZEUGE GmbH & Co. KG zählt zu den führenden Herstellern hochgenauer Abrichtwerkzeuge, Abrichtspindelsystemen, Verschleißschutzkomponenten und Schleifscheiben. Unsere Kunden kommen aus allen Bereichen anspruchsvoller industrieller Produktionstechnik wie Automobil-, Flugzeug- und Maschinenbau, Medizintechnik und der chemischen Industrie. Das Unternehmen beschäftigt heute mehr als 360 Mitarbeiter am Standort Celle.

Verstärken Sie unser Team als:

Werksstudent F & E (m/w/d)

(zu sofort; Bereich „F & E“)

Tätigkeiten / Aufgaben:

- ✓ Planen, Durchführen und Auswerten von Versuchen oder Versuchsreihen
- ✓ Konstruktion von Versuchsständen und -vorrichtungen
- ✓ Systematische Untersuchung von Fertigungs- und Maschinenparametern
- ✓ Untersuchung von neuen Materialien und Fertigungstechnologien
- ✓ Erweiterung des Verständnisses bekannter Materialien und Technologien
- ✓ Erarbeiten von Modellen zur Beschreibung von Material- und Prozesseinflüssen auf die Herstellung von Hochleistungsdiamantwerkzeugen
- ✓ Dokumentation und Präsentation der erzielten Ergebnisse
- ✓ Literaturrecherchen zu neuen Technologien, Verfahren oder Materialien
- ✓ Umsetzung des internen Lean Managements

Qualifikationen:

- ✓ Laufendes Studium im Bereich Werkstofftechnik, Maschinenbau, Naturwissenschaften oder einem vergleichbaren Studiengang
- ✓ Tätigkeitspezifische EDV-Kenntnis
- ✓ Grundlagenkenntnisse in der Schleiftechnologie sind von Vorteil
- ✓ Kenntnisse in der statistischen Versuchsplanung sind wünschenswert

Es erwarten Sie bei uns interessante Zukunftsperspektiven.

Sie fühlen sich angesprochen? Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an unsere Personalabteilung - gerne digital an bewerbungen@drkaiser.de .

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!

