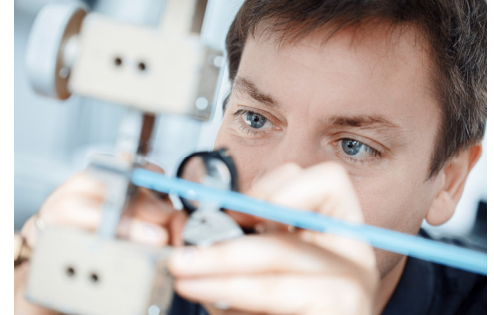


STELLENAUSSCHREIBUNG

Diplom-/ Masterarbeit im Bereich Composites (m/w/d)



Die IMA Materialforschung und Anwendungstechnik GmbH ist ein innovatives und international tätiges Unternehmen und bietet mit 50-jähriger Erfahrung vielseitige Dienst- und Forschungsleistungen auf dem Gebiet der Werkstoff- und Bauteilprüfung in Branchen wie Windenergie, Luftfahrt, Automotiv oder Energieerzeugung an.

Im Rahmen Ihrer **Abschlussarbeit** werden Sie eigenständig ein spannendes Thema rund um die Untersuchung / Prüfung von Composites und Kunststoffen bearbeiten.

IHRE AUFGABEN SIND HERAUSFORDERND:

- detaillierte Einblicke in die Fertigung von Prüfmaterial, Herstellung von Prüfkörpern und die physikalische, chemische und mechanische Werkstoffprüfung für die Luft- und Raumfahrt
- hoher Praxisbezug
- kontinuierliche, intensive Begleitung durch einen erfahrenen Ingenieur während der Themenbearbeitung

UNSERE ANFORDERUNGEN SIND ÜBERZEUGEND:

- abgeschlossenes Grundstudium bzw. Bachelorabschluss in der Studienrichtung Maschinenbau oder vergleichbar
- Grundkenntnisse zu faserverstärkten Kunststoffen
- sicherer Umgang in gängigen Office-Produkten
- selbständige, zuverlässige und sorgfältige Arbeitsweise
- Eigeninitiative und Teamfähigkeit

Beginn: ab sofort

Dauer: 6 Monate

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann schicken Sie uns Ihre Bewerbung, gern mit Motivationsschreiben und aktuellem Lebenslauf unter Verwendung der Bewerber ID **21-SA03** an unsere Personalabteilung, personal@ima-dresden.de.

Datenschutz: Für die Erhebung von personenbezogenen Daten unserer Bewerber verweisen wir auf unsere Datenschutzerklärung für Bewerber auf unserer Homepage.

Stand: 18.06.2021