

Stellenausschreibung

Die IMA Dresden ist ein mittelständisches Unternehmen in Privatbesitz und zählt zu den führenden Prüflaboren Deutschlands. Unsere internationalen Kunden vertrauen gleichermaßen unseren Kompetenzen auf den Gebieten Qualifizierung, Validierung und Überwachung von Werkstoffen, von Bauteilen und Produkten. Als Spezialist in Sachen Struktur- und Werkstoffprüfung unterstützen wir Entwickler bei Werkstoffen, Konstruktion und Erprobung durch höchste Qualität. Dabei setzen wir auf gut ausgebildete, erfahrene Fachleute.

Werden Sie ein Teil unseres Teams und bewerben Sie sich jetzt als

Technischer Mitarbeiter (m/w) für die spanende Bearbeitung von faserverstärkten Kunststoffen

In der Abteilung Kunststoffe und Verbundwerkstoffe führen wir die verschiedensten Werkstoffprüfungen einschließlich der eigenständigen Probenfertigung durch. Die Probenfertigung ist dabei ein entscheidender Baustein der hohen Qualität unserer Prüfungsergebnisse. Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit an modernen Fertigungsanlagen in einem Team aus erfahrenen Mitarbeitern und den Umgang mit den neuesten Materialentwicklungen im Bereich der faserverstärkten Kunststoffe.

Ihre Aufgaben:

- Spanende Bearbeitung von faserverstärkten Kunststoffen im Wasserstrahlschneidverfahren und im Präzisionssägeverfahren
- Fügen von verstärkten und unverstärkten Kunststoffen im Klebeverfahren
- Unterstützung bei der Umsetzung neuer Bearbeitungsprozesse
- Dokumentation von Fertigungsschritten

Unsere Anforderungen:

- Facharbeiter im Bereich Kunststoff- und Kautschuktechnik, Zerspanung, oder vergleichbarer Fach- und Handwerksberufe
- Kenntnisse im Umgang mit MS Office
- Erfahrung in der Maschinenbedienung, bspw. FLOWCUT sind wünschenswert
- Selbstständige Arbeitsweise
- Engagement und Teamfähigkeit

Wenn Sie diese interessante und vielseitige Aufgabe begeistert, richten Sie bitte Ihre vollständige Bewerbung an das Personalbüro, Frau Benedict.