



# BENZIN IM BLUT?

Für den Bereich HOREX sucht die 3C-Carbon Group AG  
zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

## Messtechniker (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Qualitätsprüfung mittels hochmoderner Mess- und Prüfmittel (u.a. 3D-Messmaschinen/-arme)
- Einrichtung, Programmierung und Bedienung dieser Mess- und Prüfmittel
- Dokumentation der Prüfergebnisse in Messprotokollen und -berichten
- Auswertung, Interpretation und Präsentation der Prüfergebnisse
- Selbstständiges Erarbeiten von Prüfabläufen und Messstrategien

### Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung (z.B. als staatlich geprüfter Messtechniker (m/w/d)) und eine Weiterbildung als Qualitätsfachmann (m/w/d), Qualitätsprüfer (m/w/d) oder eine vergleichbare Ausbildung
- Mehrjährige Berufserfahrung im Prüfwesen
- Erfahrung mit hochmodernen 3D-Messmaschinen (u.a. KMG PMM-Xi)
- Hohe Konzentrationsfähigkeit
- Zuverlässigkeit, Gewissenhaftigkeit, Ausdauer
- Lernbereitschaft und Teamfähigkeit

### Unser Angebot:

Sie haben die Möglichkeit, das Unternehmen in einer bedeutenden Wachstumsphase aktiv mitzugestalten. Es erwartet Sie ein modern eingerichteter Arbeitsplatz in einem erfolgreichen, innovativen Unternehmen mit sehr guten Möglichkeiten zur Weiterentwicklung. Freuen Sie sich auf spannende, anspruchsvolle Aufgabenstellungen in einem hochmotivierten, jungen Team.

HOREX gehört seit Anfang 2015 zur Firmengruppe 3C-Carbon Group AG. Das Referenzunternehmen im Bereich struktureller High-Tech-CFK-Komponenten besitzt eine außerordentliche Kompetenz im Carbon-, Zweirad- und Motorsportbereich. Diese langjährige Erfahrung fließt in die Konzeption, das Design und den Bau jeder einzelnen HOREX ein. Die 3C-Carbon Group AG hat ihren Hauptsitz in Landsberg am Lech und ist mit Standorten in Deutschland und der Schweiz international aufgestellt.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf und Zeugnissen an:

HOREX Motorcycles GmbH • Personalabteilung • Postfach 10 12 33 • 86882 Landsberg am Lech  
bewerbungen@3C-Carbon.com • HOREX.com