

Mechatroniker (m/w/d) im Bereich Labor

← **Stellenangebote**

Ihre Ansprechpartnerin



Frau Martina Pawlik
Personalreferentin

Tel.: +49 8552 4076 291
E-Mail: bewerbung@avs-roemer.de

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd:

- Sie entwickeln Versuchsmethoden,- konzepte und -verfahren und übernehmen die eigenverantwortliche Definition von Prüfständen für mechatronische Systeme
- Durchführung von Versuchen serienbegleitend und im Rahmen von Entwicklungsprojekten
- Dokumentation der Versuche, sowie Auswertung und Präsentation der Ergebnisse
- Anfertigung und Montage von Einzelteilen und Baugruppen zu Versuchszwecken
- Anpassung von Komponenten und Bauteilen für Prototypen
- Auswahl und Einrichtung der Messtechnik, Abstimmung mit der Projektleitung und angrenzenden Abteilungen

Fachlich und persönlich - Ihre Qualifikation ist überzeugend:

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Mechatroniker/Mechaniker/Elektroniker oder vergleichbare Berufe
- Grundkenntnisse Statistik (Mess- System-Analyse, Lebensdauererprobung)
- Analytische Denkweise
- Hohes Qualitätsbewusstsein
- Sicherer Umgang mit Messtechnik
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Selbstständige Bedienung des ERP-System AP+

Wir bieten Ihnen am Standort Grafenau:

- die Möglichkeit, Ihre Berufserfahrung und Ihre innovativen Ideen in einem spezialisierten, wirtschaftlich gesunden, zukunftsorientierten

und stetig wachsenden Unternehmen an entscheidender Stelle einzubringen.

- eine offene und wertebasierte Arbeitsatmosphäre.
- eine umfassende Einarbeitung und Freiräume für selbstständiges Arbeiten in einer innovativen Unternehmenskultur mit kurzen Entscheidungswegen und flachen Hierarchien.
- Teamorientiertes Arbeiten.
- eine attraktive Vergütung und gute Sozialleistungen.

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten und entwickeln sich gerne im Team weiter?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und der Kündigungsfrist. Wir bevorzugen Bewerbungen über unser Online-Bewerbungstool.

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!

Haben Sie keine Angebote gefunden? →

Lassen Sie uns in Kontakt bleiben

