

Tester für minimal-invasive chirurgische Instrumente (m/w/d)

Für die **avateramedical** Mechatronics GmbH in Ilmenau ist die Position eines Testers für minimal-invasive, chirurgische Instrumente (m/w/d) zu besetzen.

Ihre zukünftigen Aufgaben sind:

- eigenverantwortliches Durchführen der Inbetriebnahme von minimal-invasiven, chirurgischen Instrumenten und Dokumentation der Ergebnisse
- die Durchführung von entwicklungsbegleitenden Tests
- der Aufbau von Mess- und Prüfständen

Das zeichnet Sie aus:

- Studium der Ingenieurwissenschaften oder eine sehr erfolgreich abgeschlossene Techniker Ausbildung in dem Berufsfeld Mechatronik, Elektronik oder vergleichbar
- Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich Prüfstandsaufbau
- Kenntnisse im Umgang mit Beckhoff-Steuerungen und EtherCAT von Vorteil
- eine selbstständige, strukturierte und gewissenhafte Arbeitsweise
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Das bieten wir Ihnen:

- Mitarbeit an hochinteressanten und zukunftsweisenden Projekten in einem engagierten Team
- individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- alle Vorteile eines agilen, mittelständigen Unternehmens

Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe des möglichen Einstiegstermins und Gehaltswunsches senden Sie bitte an career@avateramedical.com.

Haben Sie Fragen an uns? Wir helfen gern weiter:

Ina Forkel, Human Resource Management
+49 (0)3641 - 2724 - 111

Ihre Bewerbung wird selbstverständlich vertraulich behandelt.