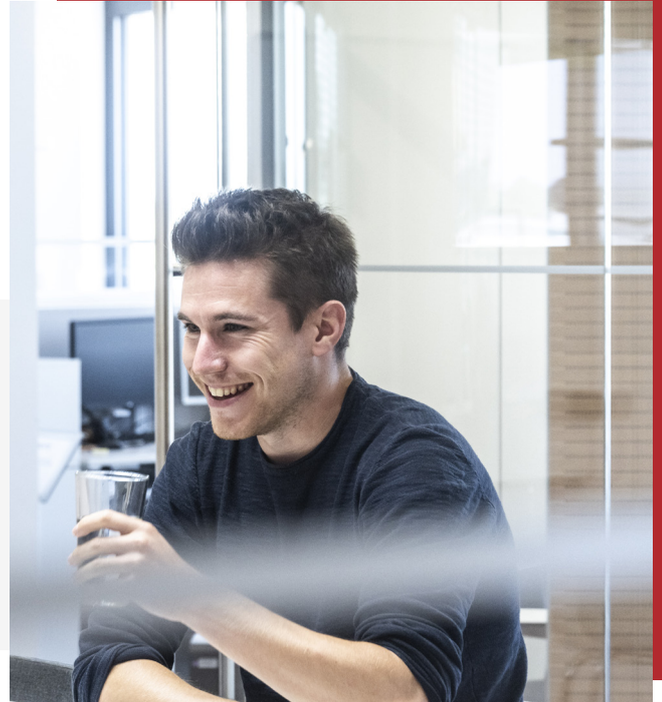


WIR SUCHEN SIE

als **(Junior-)**
Entwicklungsingenieur m/w/d
- Messtechnologien
für die Abteilung Technologieentwicklung



IHRE TÄTIGKEITEN

Sie entwickeln anspruchsvolle Messprozesse für die automatische und manuelle Vermessung von Medizinprodukten. Dabei arbeiten Sie eng mit Kolleg*innen aus verschiedenen Fachabteilungen zusammen. Zu Ihrem Aufgabenbereich gehören unter anderem folgende Tätigkeiten:

- Durchführung von Entwicklungsprojekten für neue Messprozesse zur Prüfung von medizinischen Implantaten
- Planung und Durchführung von Studien und Versuchen
- Bestimmung von Messunsicherheiten und Prüfprozess-eignung
- Standardisierung und Dokumentation von Messprozessen, Erstellung und Pflege von Prozessdokumenten
- Entwicklung von Konzepten zur Lösung anspruchsvoller Messaufgaben und Technologiescouting
- Transparente und nachvollziehbare Dokumentation des erworbenen Know-hows

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium mit Schwerpunkt Maschinenbau, Elektrotechnik, Physik oder in einem verwandten Studiengang
- Interesse an messtechnischen Problemstellungen
- Erfahrungen mit der Durchführung, Dokumentation und Auswertung von dimensionellen Messungen
- Kenntnisse und Erfahrungen in der Verwendung statistischer Verfahren zur Analyse von Messdaten
- Erfahrungen in mindestens einer Programmier- / Skriptsprache
- Erfahrungen in der Koordinatenmesstechnik und Programmierung von Messmaschinen vorteilhaft
- Selbstständige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und gute Kommunikationsfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift



Sie haben Interesse und können sich vorstellen, Teil des ADMEDES-Teams zu werden? Bewerben Sie sich jetzt unter karriere.admedes.com