

---

MEON Medical Solutions entwickelt hochwertige und innovative Medizinprodukte.

Unsere Stärke ist das umfassende Know-How der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Bereich der medizinischen Diagnostik. Der Schwerpunkt unserer Entwicklungen sind diagnostische Systeme für die professionelle Anwendung in Kliniken (Labor, POC) und bei niedergelassenen Ärztinnen und Ärzten.

Für Forschung und Entwicklung im Entwicklungsprojekt eines innovativen Laborgeräts suchen wir eine/n qualifizierte/n

### **Engineer Analytics/Messtechnik (w/m)**

die/den die technischen Herausforderungen bei der Entwicklung eines komplexen Medizinproduktes als auch die Mitarbeit in einer agil geführten Struktur reizt (Vollzeit).

#### **Ihre Aufgaben:**

- Auswertung, Analyse und statistische Verdichtung von Daten
- Anwendung, Optimierung und Test von speziellen Analysetools (MATLAB etc.)
- Entwicklung von Auswertelgorithmen klinischer Parameter im Laborumfeld
- Planung/Durchführung von Messreihen zum Nachweis von System-Spezifikationen
- Erarbeitung und Test analytischer Konzepte für das Gesamtsystem
- Qualitätsgesicherte Entwicklung laut ISO 13485 (Design, Entwicklung, Test und Dokumentation)

#### **Ihr Profil:**

- Freude an einer interdisziplinären Tätigkeit (Medizintechnik, Messtechnik, Statistik)
- Programmierkenntnisse (Python, MATLAB)
- Teamfähigkeit
- Selbstständige, methodische und strukturierte Arbeitsweise inkl. Dokumentation
- Hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein und Genauigkeit
- Analytisches und lösungsorientiertes Denkvermögen

#### **Vorteilhaft:**

- Erfahrung im Bereich Signalanalyse sowie Messtechnik
- Berufserfahrung im Gebiet Medizintechnik/Labor
- Kenntnisse agiler Entwicklungsmethoden (z. B. Scrum)

---

### Ihre Ausbildung:

- Technische Ausbildung FH/TU – Biomedizinische Technik

### Unser Angebot:

- Interessante Tätigkeit mit Eigenverantwortung und die Möglichkeit zur persönlichen Entfaltung und Weiterbildung
- Zusammenarbeit mit einem top motivierten und hoch qualifizierten Team
- Flache Management Hierarchie – Agile/Scrum
- Sehr gute öffentliche Erreichbarkeit
- Gleitzeit- und Home-Office Regelung
- Das monatliche Bruttogehalt liegt oberhalb vom „Kollektivvertrag für Angestellte im Metallgewerbe“, beträgt mindestens € 2.800 \* 14, und hängt von Ausbildungshintergrund, Erfahrungslevel und Qualifikation ab.

### Kontaktdaten:

Mag. Elvira Eberhard

Tel.: +43 316-337 007-10

E-Mail: [elvira.eberhard@meon-medical.com](mailto:elvira.eberhard@meon-medical.com)

Web: [www.meon-medical.com](http://www.meon-medical.com)