
Wir bei MEON Medical Solutions haben uns zum Ziel gesetzt, moderne, hochwertige und innovative medizintechnische Produkte im Bereich der In-Vitro-Diagnostik für die professionelle Anwendung in Kliniken, Laboren und bei niedergelassenen Ärztinnen und Ärzten zu entwickeln und auf den Markt zu bringen. In unseren interdisziplinären Teams (er)lebst du ein breitgefächertes technologisches Wissen und enorme Umsetzungskraft. Unser technisches Know-how erstreckt sich unter anderem über die Bereiche Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik, Physik, Chemie, medizinische Analytik, Mathematik, Softwaretechnologie und Life Sciences.

Für die Forschung und Entwicklung innovativer Laborgeräte schreiben wir die Stelle aus:

Engineer Systems Integration / Medizintechnik (w/m/d)

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

Ihre Aufgaben:

- Inbetriebnahme und Test von eigenentwickelten Modulen als auch des Gesamtsystems
- Entwicklung von Script-basierten Abläufen für den Einsatz in medizinischen Diagnosesystemen
- Auswertung, Analyse und statistische Verdichtung von Daten
- Planung und tw. Durchführung von Messreihen zum Nachweis von System-Spezifikationen
- Qualitätsgesicherte Entwicklung laut ISO 13485 (Design, Entwicklung, Test und Dokumentation)

Ihr Profil:

- Freude an einer interdisziplinären Tätigkeit (Mechatronik, Systemintegration, ...)
- Erfahrung im Umgang und der Inbetriebnahme elektromechanischer Komponenten
- Programmierkenntnisse
- Selbstständige, methodische und strukturierte Arbeitsweise inkl. Dokumentation
- Hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein und Genauigkeit
- Analytisches und lösungsorientiertes Denkvermögen
- Teamfähigkeit, Ergebnisorientierung und Motivation
- Ca. zwei Jahre einschlägige Berufserfahrung

Vorteilhaft:

- Python-Kenntnisse
- Erfahrung im Bereich Robotik und/oder Fluidtechnik

Ihre Ausbildung:

- Technische Ausbildung FH/TU oder HTL mit langjähriger Berufserfahrung – Biomedizinische Technik, Informationstechnik, Mechatronik, Automatisierungstechnik, o.ä.

Unser Angebot:

- Wir bieten eine interessante, anspruchsvolle, vielseitige und breitgefächerte Tätigkeit mit hoher Eigenverantwortung und der Möglichkeit zur persönlichen Entfaltung und Weiterentwicklung in einem tatkräftigen, hoch qualifizierten Team einer innovativen Unternehmensgruppe mit aktuell ca. 75 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern
- Wir arbeiten kollegial in einer flachen Hierarchie zusammen und entwickeln und produzieren unsere Produkte nach agilen Prinzipien
- Ein wertschätzendes und verantwortungsvolles Miteinander ist Teil unserer Kultur
- Unsere Arbeitszeit regeln wir in einem vertrauensbasierten Gleitzeitarbeitsmodell
- Wir sind gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln erreichbar
- Essensmöglichkeiten in unmittelbarer Umgebung
- Team-Events, Äpfel, Tee, Kaffee
- Als monatliches Bruttogehalt bieten wir ein Gehalt, das sich an der Qualifikation sowie beruflichen Erfahrung orientiert und das oberhalb der kollektivvertraglichen Mindestangabe liegt, mindestens jedoch € 3.000 brutto * 14 (38,5h) beträgt

Kontaktdaten:

Mag. Elvira Eberhard

Tel.: +43 316-337 007-10

E-Mail: office@meon-medical.com

Web: www.meon-medical.com