



Embedded Systems Engineer (m/f/d)

Arbeitsort: 97076, Würzburg

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Entwicklung, Dokumentation, Aufbau sowie Inbetriebnahme von Mess- und Prüfsystemen für Produktion, Entwicklung und Service in der Medizintechnik
- Planung und Durchführung von Validierungs- und Verifikationsmaßnahmen
- Erstellung der erforderlichen technischen Projektdokumentationen
- Umsetzung relevanter normativer und regulatorischer Vorgaben, insbesondere im Bereich Produktsicherheitsprüfungen zur Entwicklung von Testequipment und Serviceprodukten
- Enge Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams auf internationaler Ebene

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik oder einer vergleichbaren technischen Fachrichtung
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung von Medizin- oder Prüftechnik
- Fundierte Kenntnisse in der Mikrocontroller-Programmierung
- Sehr gute Programmierkenntnisse in C, C++ sowie C#
- Erfahrung im Umgang mit CPU-Architekturen, Embedded-Systemen sowie gängigen Bus- und Schnittstellenprotokollen
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift zwingend erforderlich

Möchten Sie (m/w/d) Teil unseres Teams werden und eng mit weltbekannten, internationalen Top-Herstellern von Medizintechnik zusammenarbeiten? Bei uns haben Sie die einzigartige Chance, mit den Besten der Branche zu arbeiten und aktiv an der Entwicklung zukünftiger medizinischer Technologien mitzuwirken. Neben einer unbefristeten Festanstellung legen wir Wert auf flexible Arbeitszeiten, eine ausgewogene Work-Life-Balance und Teamgeist. Möchten Sie einen zukunftsweisenden Bereich aktiv mitgestalten? Dann bewerben Sie sich jetzt über unser benutzerfreundliches Online-Bewerbungsportal und werden Sie Teil unseres innovativen Teams! #letsbertrandt

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Mobiles
Arbeiten



Buddy-Programm



Flexible
Arbeitszeiten



Rabatte



Mitarbeiter-Events



Betriebliche
Altersvorsorge
und BU-
Versicherung



Urlaubs- und
Weihnachtsgeld



Unbefristeter
Arbeitsvertrag



30 Tage
Urlaub



JobRad



Kontakt:

Tetiana Maksymova
Tel.: +49 7034 656-12466
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

