



Wir suchen:

Embedded Software Lifecycle Engineer (80- 100%)

Wir suchen zur Sicherstellung der nachhaltigen Betriebsfähigkeit, Wartung und Weiterentwicklung produktiver Softwarelösungen über ihren gesamten Lebenszyklus hinweg eine(n) Embedded Software Lifecycle Engineer

Deine Aufgaben

- Sicherstellung des stabilen Betriebs produktiver Softwarelösungen durch Wartung, Fehlerbehebung und Updates
- Umsetzung von Changes und Releases inkl. Testing, Rollout- und Backupstrategien
- Unterstützung des gesamten Software-Lebenszyklus – von der Einführung bis zur Ablösung
- Anpassung und Erweiterung der technischen Dokumentation wie Anforderungsspezifikation, Architektur und Design, sowie Testspezifikationen
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit Entwicklung, Fachbereichen und externen Partnern, insbesondere im Bereich Software, Elektronik, Mechanik und Regelungstechnik
- Mitarbeit an Qualitätssicherungsmaßnahmen inkl. System- und Abnahmetests
- Beratung der Fachbereiche zur optimalen Nutzung und Weiterentwicklung der Systeme

Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium (UNI/FH/HF) mit Vertiefung Software, Systemtechnik oder Elektrotechnik
- Erfahrung in der Software-Wartung sowie im Bereich Lifecycle-Management
- Erfahrung mit Versionskontrollsystemen und Ticketing-Systemen
- Erfahrung in Implementation von Software für Embedded Systeme mit C++
- Analytisches Denkvermögen und lösungsorientiertes Arbeiten
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot

Du möchtest in einer modernen Arbeitsumgebung und in einem dynamischen Team, mit dem du deine Erfahrungen austauscht und in dem du dich weiterentwickeln kannst arbeiten? Zusammen mit unseren weltweit renommierten Kunden entwickeln wir, mit viel Leidenschaft und den neusten Tools, innovative Lösungen für anspruchsvolle Problemstellungen - in der Medizintechnik, Industrie und Entwicklung von Geräten und Systemen.

Wir bieten ein attraktives Arbeitsumfeld mit flexiblen Arbeitszeiten, ein erweitertes Ferienangebot, Home-Office Möglichkeiten, ergonomische Arbeitsplätze, Weiterbildungsmöglichkeiten, einen Standort mit guter Anbindung an den ÖV, vergünstigtes Mittagsangebot, kostenlose Zwischenverpflegungen sowie ein Angebot an Teamevents und sportlichen Aktivitäten.

Wir freuen uns auf deine vollständige Bewerbung (Lebenslauf mit Foto, Zeugnisse und Zertifikate) an karriere@imt.ch

Entdecke unser Angebot und Vorteile auf:
www.imt.ch/was-dich-erwartet



Bereit für den nächsten Karriereschritt?

Wir freuen uns auf deine vollständige Bewerbung per E-Mail an karriere@imt.ch. Alle Stellen und Informationen findest du auf unserer Website: www.imt.ch/karriere



Dominique Ripoll
Head of Human Resources
