

Wir expandieren und suchen ab sofort in Vollzeit einen

## Embedded Software-Developer C/C++ (m/w/d)

zur Verstärkung unseres dynamischen Teams in unserer Zentrale am Standort Langen.

### Was wir bieten:

- Produktzentriertes Arbeiten im Team mit unbefristeter Vollzeitstellung in einem wachsenden, agilen Unternehmen
- Abwechslungsreiche Aufgabengebiete mit Weiterentwicklungsmöglichkeiten bei einem internationalen Nischenmarktführer
- Ein flexibles Arbeitszeitmodell mit digitaler Zeiterfassung
- 30 Tage Jahresurlaub – unabhängig von der Dauer der Betriebszugehörigkeit
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Einen modernen Arbeitsplatz in unserem neuen Firmensitz in Langen mit exzellenter Verkehrs- und ÖPNV-Anbindung sowie komfortabler Parkplatzsituation

### Was Sie erwartet:

- Entwicklung von C/C++ basierter Embedded Software zur Echtzeitsteuerung unserer Tablettentestgeräte für die Pharmaindustrie
- Analyse, Design und Entwicklung innovativer Lösungen in enger Abstimmung mit unserer Hardwareentwicklung und unseren Anwendungsspezialisten
- Agile Embedded Softwareentwicklung im SCRUM-Umfeld
- Weiterentwicklung unserer Embedded Plattform auf Linux Basis
- Testgetriebene Programmierung und zugehörige Qualitätssicherung (CI/CD)

### Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Informatik, Mathematik, Physik, Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in der Embedded Softwareentwicklung; bevorzugt auf STM32 und Atmel Plattformen
- Fundiertes Wissen in moderner Firmwareprogrammierung und modularer Architektur
- Know-How im Bereich elektrische Aktorik und Sensorik
- Kenntnisse im Bereich Testautomatisierung mittels Python o. ä.
- Erfahrung in agilen Entwicklungsprozessen und unterstützenden Tools (z. B. JIRA, Confluence) wünschenswert
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung. Senden Sie diese bitte:

per E-Mail an: [job@erweka.com](mailto:job@erweka.com)

oder per Post an:

**ERWEKA GmbH**  
Human Relations  
Pittlerstr. 45  
63225 Langen

Mehr über uns unter [www.erweka.com](http://www.erweka.com)

Mit neuem Firmensitz in Langen – Open Office Konzept in modernen Arbeitswelten.

