

C++ Softwareentwickler (m/w/d) in VZ / TZ

ETEWE ist:

SYSTEMANBIETER FÜR PRÜFSTÄNDE UND SONDERMASCHINEN

Seit über 35 Jahren stellt die ETEWE passgenaue Lösungen für Prüf- und Automatisierungssysteme im Bereich der Sonderanlagen branchenübergreifend her. Namhafte Kunden und Marktführer vertrauen auf unsere Kompetenz.

Wir arbeiten teamorientiert in projektspezifischen Arbeitsgruppen an der Realisierung der Aufgabenstellungen. Die Umsetzung der Projekte erfolgt ganzheitlich von der Konzeption bis zur Inbetriebnahme. Zur Unterstützung unseres Teams freuen wir uns auf Sie, im Team der ETEWE.

Ihre Aufgaben

- ⌘ Entwicklung neuer Prüf- und Automatisierungssysteme: Konzeption, Softwareentwurf, anlagennahe Programmierung und Inbetriebnahme
- ⌘ Arbeiten in fachübergreifenden Projektgruppen in enger Kooperation mit den Mitarbeitern der Abteilungen Mechanik und Elektrik
- ⌘ Betreuung des software- und steuerungstechnischen Aufbaus unserer Prüfstände
- ⌘ Software-Inbetriebnahme und -Erprobung im eigenen Haus und beim Kunden (national/international)
- ⌘ Support für bestehende Prüfstände

Ihre Qualifikation

- ⌘ Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik; alternativ Techniker Elektrotechnik
- ⌘ Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich hardwarenaher C/C++ Programmierung unter Windows
- ⌘ Erweiterte Kenntnisse im Bereich Win32 API und MS®-Visual-C
- ⌘ Erweiterte Kenntnisse im Bereich der Mess-, Regel- und Steuerungstechnik
- ⌘ Selbstständiges Arbeiten im Team
- ⌘ Deutsch und englisch Kenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten

- ⌘ Sicherheit einen Arbeitsplatz - auch in Zukunft!
- ⌘ Abwechslung Herausfordernde Projekte aus diversen Branchen
- ⌘ Team Erfahrene Kolleginnen und Kollegen
- ⌘ Wertschätzung Attraktives Gehalt & Beteiligung am Erfolg
- ⌘ Firmenhandy, Gesundheitsmanagement, flexible Arbeitszeiten
- ⌘ Zuschuss zum frisch zubereiteten Mittagstisch
- ⌘ Betriebliche Altersvorsorge und vieles mehr...