

# Entwicklungsingenieur (m/w) Elektrotechnik Embedded Software

Wirken Sie mit in einem der weltweit erfolgreichsten Unternehmen - Ref. Nr.: 6645

Unser Auftraggeber ist ein weltweit führendes Unternehmen in Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von qualitativ hochwertigen Produkten für die Baubranche. Vertreten in über 120 Ländern weltweit, eigenen Produktionswerken, Forschungs- und Entwicklungszentren sowie Marktorganisationen in Europa, Amerika, Asien und Afrika begeistert er seine Kunden durch innovative Lösungen und überragenden Mehrwert. Rund 20.000 Beschäftigte weltweit, davon fast 3.000 in Deutschland erwirtschafteten 2010 einen Jahresumsatz von 3,9 Mrd. CHF. Der Hauptsitz des Konzerns liegt in Liechtenstein, die Produkte werden in Liechtenstein, Deutschland und China entwickelt.

## Ihr zukünftiges Aufgabengebiet:

Als Entwicklungsingenieur Elektrotechnik (m/w) sind Sie für die Entwicklung von Embedded Software und Diagnosetools für Antriebe von Elektrowerkzeugen verantwortlich. Die Erweiterung der Softwarearchitektur für Embedded Software und Windows basierte Diagnosetools gehört zudem zu Ihren Aufgaben, die Sie im Rahmen der Projekte eigenständig bearbeiten, dies in einem internationalen Umfeld. Sie verantworten die Durchführung der internen Systemtests sowie die Koordination und Unterstützung von Prüfeinrichtungen bei externen Partnern. Die Präsentation der Arbeitsergebnisse in Projekt- und Steuerungs-Meetings sowie die Dokumentation und Interpretation der Ergebnisse runden Ihr Profil ab. Sie haben die Möglichkeit, durch diese Tätigkeit das Unternehmen bereichsübergreifend kennen zu lernen und erfahren sehr gute Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

## Ihre Qualifikation:

Überdurchschnittlich abgeschlossenes Studium (Uni/FH) der Elektrotechnik oder Informatik  
Fundierte Kenntnisse in der Entwicklung von Embedded Software, C# und .NET sowie vorzugsweise in der Auslegung, Umsetzung und Dokumentation sicherheitsrelevanter Software  
Ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten sowie die Affinität zu praktischen Tätigkeiten  
Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse  
Kommunikations- und Teamfähigkeit

## Kontakt:

Bewerben Sie sich online unter [www.access.de/jobs](http://www.access.de/jobs) oder senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe von Verfügbarkeit, Gehaltswunsch und Ref.-Nr. an:

access KellyOCG GmbH  
Frau Marlies Bröckers  
Heimeranstraße 35  
80339 München

Telefon: +49 / 89 / 14 30 40 - 081  
Telefax: +49 / 89 / 14 30 40 - 088  
E-Mail: [select@access.de](mailto:select@access.de)  
Internet: [www.access.de](http://www.access.de)

Ihre **Postbewerbung** senden Sie bitte an: access KellyOCG GmbH • Schanzenstr. 23 • 51063 Köln