



Unser Mandant, ein **wirtschaftlich kerngesundes Maschinenbauunternehmen** mit ca. 250 Mitarbeitern im **Raum Böblingen**, möchte gerade jetzt seinen technologischen Vorsprung weiter ausbauen. Für die Steuerungs-Entwicklung suchen wir einen zukünftigen

Beckhoff-TwinCAT3-Projektleiter (m/w/d)

(Kennziffer 181275)

Ihr Aufgabenspektrum

- Steuerungstechnische Betreuung kompletter Entwicklungsprojekte.
- Konzeption und Programmierung von Beckhoff-Steuerungen.
- Anbindung der Steuerung an die entsprechende Visualisierung.
- Permanente Berücksichtigung neuester Technologien der Steuerungstechnik.
- Enge Zusammenarbeit mit den Kollegen der mechanischen Entwicklung.

Ihr Profil

1. Sie verfügen über ein Studium der Automatisierungstechnik, oder einen vergleichbaren Kenntnisstand.
2. Mehrere Jahre Erfahrung in der SPS-Programmierung bringen Sie bereits mit.
3. Sie haben gute Kenntnisse in der Programmierung von Beckhoff-TwinCAT3, CODESYS V3 oder nach IEC 61131-3.
4. Die Anbindung von .NET-Visualisierungen interessiert Sie, oder ist Ihnen bekannt.
5. Ein PKW-Führerschein ist vorhanden.

Das Unternehmen zeigt/e auf der Basis einer sehr hohen Eigenkapitalquote in der Vergangenheit, wie auch in der aktuellen Wirtschaftskrise, ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein gegenüber den Mitarbeitern. Die Sicherheit der Arbeitsplätze hat deshalb oberste Priorität.

Die hohe Fertigungstiefe und Lieferanten aus der Region bestätigen auch das ökologische Verantwortungsbewusstsein des Unternehmens, weshalb alle Produkte mit dem „grünen Label“ ausgezeichnet sind.

Neben Sozialleistungen, wie beispielsweise Bonus, Fahrgeld, Fitness- und E-Bikeleasing-Zuschuss, finanziert das Unternehmen den Mitarbeitern nach 10 Jahren Betriebszugehörigkeit eine zusätzliche betriebliche Altersversorgung, die auch bei einem Wechsel nicht verfällt.