

<b>Bezeichnung</b>	Projektleiter Hardwareentwicklung (m/w)
<b>Kennziffer</b>	9000
<b>Einsatzort</b>	Raum Stuttgart

<b>Arbeitgeber</b>	<p>Unser Kunde ist ein international tätiges Hochtechnologie-Unternehmen im Raum Stuttgart und realisiert mit über 500 Mitarbeitern anspruchsvolle Systemlösungen in den Bereichen Elektronik, Software und Mechanik. Zu den Kunden zählen erste Adressen der deutschen Industrie aus den Bereichen Antriebstechnik, Automatisierung, Medizintechnik, Labor- und Messtechnik, Sicherheitstechnik, sowie dem Maschinen- und Fahrzeugbau.</p> <p>Durch eine vorausschauende und langfristig denkende Unternehmensleitung, verbunden mit einer exzellenten Ausstattung an Personal und Equipment, konnte sich das Unternehmen zu einem der führenden Anbieter seiner Branche entwickeln und sowohl seine technische Kompetenz wie auch den wirtschaftlichen Erfolg kontinuierlich steigern.</p> <p>Als expandierendes, mittelständisches Unternehmen in rein deutschem Privatbesitz bietet unser Kunde nicht nur äusserst interessante und herausfordernde Aufgaben, sondern auch beste Voraussetzungen für einen gesicherten Arbeitsplatz. Neben einem attraktiven Gehalt und erstklassigen Arbeitsbedingungen erwartet Sie zudem ein spannendes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld mit immer neuen, interessanten Herausforderungen.</p>
<b>Aufgabenbereich</b>	<p>In dieser Position leiten Sie verschiedene Teams aus engagierten Hardware- und Softwareentwicklern und realisieren anspruchsvolle Produktkonzepte in den Bereichen Industrieelektronik, Medizintechnik, sowie der Antriebs- und Steuerungstechnik.</p> <p>Schwerpunkte Ihrer Tätigkeit sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitung von variierenden Projektteams mit fachlicher Führungsverantwortung</li> <li>• Projektmanagement für die Entwicklung und Realisierung innovativer Produktkonzepte für Maschinen, Medizingeräte oder Antriebssysteme von der Konzeptphase bis zum Serienhochlauf</li> <li>• Enge Zusammenarbeit mit den Kunden aus verschiedenen technischen Bereichen</li> <li>• Technische Unterstützung des Vertriebs bei der Durchführung von Verhandlungen mit Kunden und Lieferanten</li> <li>• Enge Zusammenarbeit mit den Bereichen Einkauf, Fertigung und QS zur Sicherstellung einer termingerechten und pflichtenheftkonformen Fertigstellung der Projekte</li> </ul>
<b>Anforderungen</b>	<p>Um diese Aufgabe erfolgreich bewältigen zu können, haben Sie ein Studium der Elektrotechnik, Informatik oder Mechatronik erfolgreich abgeschlossen und verfügen über mehrere Jahre Berufserfahrung in der Entwicklung elektronischer Systeme und Schaltpläne. Der Schwerpunkt Ihrer bisherigen Tätigkeiten kann dabei entweder im Bereich der Hardwareentwicklung oder der Embedded-Softwareentwicklung gelegen haben.</p> <p>Ihre Persönlichkeit zeichnet sich durch eine selbständige, systematische Arbeitsweise und eine gute Auffassungsgabe aus. Sie sind es gewohnt, Teams zielgerichtet zu führen und verstehen es, Mitarbeiter mit verschiedenen Schwerpunkten zu koordinieren und zu motivieren. Sie haben Spass daran, Ihre technische Fachkompetenz mit organisatorischem Geschick zu kombinieren und Projekte von der Idee bis zum fertigen Produkt entstehen zu lassen.</p> <p>Verhandlungsgeschick und kooperative Durchsetzungsfähigkeit gegenüber Ihren Mitarbeitern, Kunden und Lieferanten runden Ihre Persönlichkeit ab.</p>
<b>Richtig bewerben</b>	<p>Falls Sie sich für diese Position interessieren, dann senden Sie uns bitte eine Kurzbewerbung mit tabellarischem Lebenslauf, Zeugnissen und Gehaltsvorstellung per E-Mail im .doc oder .pdf Format zu oder rufen Sie uns an.</p>