



Wir begeistern unsere globalen Industriekunden und bauen gemeinsam mit Ihnen eine bessere Zukunft. Für die produzierende Industrie bieten wir innovative Qualitätssicherungssysteme für die Materialbearbeitung wie z.B. der Lasermaterialbearbeitung sowie Bildverarbeitungslösungen mit überlegenem Mehrwert.

Zur Verstärkung unseres engagierten Entwicklungsteams suchen wir

**eine/n SW Entwicklungsingenieur/in**

zum frühestmöglichen Zeitpunkt, um die Aufgabenstellungen unser Kunden zu bearbeiten.

**Ihr Aufgabenbereich:**

Zusammen mit unserem technischen Leiter und seinem Entwicklungsteam sind Sie für die Entwicklung von kundenspezifischen Softwarelösungen verantwortlich. Die innovative Weiterentwicklung und Wartung unserer Standardprodukte in enger Zusammenarbeit mit unseren Partnern und dem Vertrieb gehört ebenso zu Ihren Aufgaben.

- Softwareentwicklung für unsere Produktpalette inklusive Analyse und Design
- Kundenspezifische Softwareanpassungen
- Hardwarenahe Programmierung unserer selbst entwickelten Auswertegeräte
- Implementierung mathematischer Algorithmen

**Ihr Profil:**

- Hochschul- oder Fachhochschulabsolventen(innen) Fachrichtung Physik, Mechatronik, Elektrotechnik oder Informatik
- Einschlägige Berufserfahrung von Vorteil
- Einschlägige Kenntnisse in der Softwareentwicklung für Industrieapplikationen
- Sie verfügen über profunde C/C++ Kenntnisse
- Erfahrung in der Programmierung von Embedded Systemen
- Sie können el. Schaltpläne lesen (vorwiegend Digitaltechnik)
- Sie besitzen sehr gute Linux/MS Kenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

**Unser Angebot:**

- Anspruchsvolle Aufgaben in einem innovativen Arbeitsumfeld in einem High-Tech-Team für renommierte Kunden
- Gutes Betriebsklima und flexibles Arbeitsumfeld
- Entwicklungsperspektiven

Wenn wir Ihr Interesse an dieser herausfordernden Position geweckt haben, freuen wir uns über die Zusendung Ihres aussagekräftigen Lebenslaufes. Bitte senden Sie diese ausschliesslich per e-Mail an [bewerbung@plasma.at](mailto:bewerbung@plasma.at)

**Zur Unternehmung:**

Plasmo wurde 2003 gegründet und ist bahnbrechend in der Echtzeit Qualitätskontrolle für Schweißprozesse. Heute bietet Plasmo eine breite Palette an Lösungen an, angefangen von Laserleistungsmessung, Schweißparameterüberwachung, Schweißnahtgeometrievermessung, und Analysesoftware für die Qualitätssicherung bis hin zu ausgedehnten Serviceangeboten.



**Industrietechnik GmbH**

Dresdner Str. 81-85

A-1200 Wien

Fon +43 (1) 236 26 07 - 0

Fax +43 (1) 236 26 07 - 99

[bewerbung@plasma.eu](mailto:bewerbung@plasma.eu)

[www.plasma.eu](http://www.plasma.eu)