



Stellenbeschreibung

Softwareengineer C# (m/w) – Vollzeit

Als aufstrebendes Unternehmen im Bereich Sondermaschinenbau beliefern wir Kunden weltweit mit unseren innovativen und individuell entwickelten Automatisierungslösungen. Unsere Kunden erhalten von uns schlüsselfertige Komplettsysteme aus einer Hand. Das Know-How, die Kreativität und die Flexibilität unserer Mitarbeiter sind dabei unser wichtigster Wettbewerbsvorteil.

Aufgrund unseres kontinuierlichen Wachstums und der positiven Entwicklung unserer Geschäfte suchen wir engagierte Techniker/innen für die weitere Expansion und Realisierung herausfordernder Projekte im Umfeld internationaler Industriekonzerne.

Aufgaben und Verantwortung

Nach einer intensiven und umfangreichen Einarbeitungsphase übernehmen Sie als **Softwareengineer (m/w)** folgende Aufgaben:

- Entwickeln und Programmieren von Hochsprachenprogrammen wie Visualisierungen, Datenbankadministrationen, Prozessmanagement-Programmen, etc.
- Softwaretechnische Lösungsfindung bei herausfordernden Aufgabenstellungen
- Softwarewartung bei Kunden
- Durchführen von Kundens Schulungen

Qualifikation

- Abgeschlossene technische Ausbildung: Studium oder HTL
- Praktische Programmiererfahrung
- Programmiersprachen: C# und .NET
- Gute MYSQL-Kenntnisse
- Vorzugsweise Kenntnisse in der SPS-Programmierung (Siemens Simatic S7 oder RSLogix 5000)
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Bereitschaft zu Auslandseinsätzen
- Bereitschaft zur Fortbildung
- Belastbarkeit, Teamfähigkeit, selbstständiges Arbeiten

Optimaler Weise verfügen Sie über betriebswirtschaftliches Basiswissen, analytisches Denken und interessieren sich für technische Herausforderungen.

Wir bieten

- Aufstrebendes Unternehmen im Sondermaschinenbau
- Abwechslungsreiche Aufgabenstellungen
- Mitarbeit in unterschiedlichen Projekten
- Freundliches Betriebsklima
- Mindestgehalt: monatlich € 2.500,00 Brutto auf Basis 38,5h/Woche. Überstunden werden gesondert vergütet. Je nach Ausbildung, Qualifikation und Berufserfahrung ist eine deutliche Überzahlung möglich.

Für einen Erstkontakt senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

Email: job@se-t.at

Web: www.se-t.at

SET Software Engineering Tschürtz GmbH, Industriestraße 14, 7221 Marz, Tel.: +43 676 84 1962 210