

MANCHMAL GENÜGT EIN NANOMETER, UM DIE WELT ZU VERÄNDERN.

Marta F. – Insider bei EVG



INSIDER

C# Softwareentwickler (m/w/x) Maschinensoftware

In einem interdisziplinären und abwechslungsreichen Umfeld arbeitest du gemeinsam in unserem eingespielten Team an der Entwicklung von Softwarekomponenten für unsere Präzisionsmaschinen und trägst maßgeblich dazu bei, dass diese ihre volle Leistungsfähigkeit entfalten.

Was dich erwartet

- vom Konzept bis zum Endprodukt involviert sein – Planung, Projektierung, Entwicklung und Inbetriebnahme der Software für unsere Maschinen
- eigenständige Erstellung von Lösungskonzepten und Funktionsspezifikationen
- bereichsübergreifendes Arbeiten durch konstruktive Mitarbeit in Entwicklungsteams und Projektgruppen
- Durchführung von Systemtests direkt an unseren Anlagen im Haus
- agile Entwicklungsansätze und Teamarbeitsmethoden

Was du mitbringst

- eine abgeschlossene Ausbildung (Berufsausbildung/Lehrabschluss, HTL oder FH/Universität) mit Schwerpunkt IT oder Technik
- gute Kenntnisse in der objektorientierten Programmierung und in den Methoden des Software-Engineerings
- Teamgeist, bereichsübergreifendes Denken sowie Begeisterung für die Lösung von komplexen Aufgaben
- gute Englischkenntnisse

Über viele Dinge dürfen wir nicht sprechen, über manche müssen wir: für diese Position bieten wir bei Erfüllung der Anforderungen ein Bruttojahresgehalt von mindestens 39.200 EUR. Dein tatsächliches Gehalt bei EVG richtet sich aber natürlich nach deinen Qualifikationen und deiner Erfahrung.

Bei EVG drängt es uns ständig zu Neuem. Neugierde ist Teil unserer DNA. Wir suchen Mitarbeiter, die wie wir sind: Denker mit Praxisbezug und Anpacker mit Hausverstand. Wir bieten dir einen sicheren Arbeitsplatz, bei dem du das Morgen aktiv mitgestalten kannst. Als Insider profitierst du auch von den **Benefits** eines globalen Unternehmens: Kindergarten, flexible Arbeitszeiten oder das eigene Restaurant sind nur einige davon.

Wir sind ein international erfolgreiches Maschinenbauunternehmen mit Firmensitz in St. Florian am Inn sowie Standorten weltweit. Mit unseren Maschinen fertigen namhafte Kunden ihre Bauteile für Smartphones, Virtual- bzw. Mixed-Reality-Brillen und Spielekonsolen, Airbag-Sensoren und zentrale Komponenten von Fahrerassistenzsystemen sowie für Produkte der Bio- und Medizintechnik.

Neugierig was noch kommt? Dann werde Insider bei EVG.
Bewirb dich jetzt unter evgroup.com/jobs

