

## SOFTWARE ENTWICKLER/IN C#, .NET FÜR DIGITAL TWIN / SIMULATION

Sind sind C#, .Net Softwareentwickler/in, bringen neben Ihrer Leidenschaft für Programmierung großes Interesse an der Mitentwicklung großer automatisierter Anlagen mit, und sind auf der Suche nach einer spannenden und abwechslungsreichen Aufgabe?

In dieser Funktion entwickeln Sie Software, bei der virtuelle Computermodelle zur Simulation und Optimierung unserer komplexen Anlagen erstellt werden. Aufgrund des kontinuierlichen Wachstums verstärken wir unser Team in Wels/Marchtrenk um neue und hochmotivierte Mitarbeiter/innen, die mit Freude und unter Einsatz neuester Technologien an herausfordernden Aufgabenstellungen arbeiten und Problemstellungen lösen.

### AUFGABEN

- Entwicklung von Elementen für den Produktkatalog
- Toolentwicklung für die Erstellung virtueller Computermodelle
- Selbstständige Analyse und Konzeption
- Testen neuer Komponenten (Functional, Usability)
- Pflege und Wartung bestehender Software-Komponenten und Mitarbeit an deren Weiterentwicklung
- Vorbereitung, Durchführung und Dokumentation von Tests, insbesondere Unit-Testing

### ANFORDERUNGEN

- Fundierte Ausbildung im Bereich Softwareengineering (HTL/FH/UNI)
- Kenntnisse in der objektorientierten Programmierung in C#
- Englisch in Wort und Schrift
- Selbstständiges und lösungsorientiertes Arbeiten
- Geringe Reisebereitschaft (wenige Tage pro Jahr)

#### **Kenntnisse in einem oder mehreren der folgenden Bereiche:**

- .Net Framework
- Visual Studio
- Team Foundation Server
- WCF, WPF
- Test Driven Development, Unit Testing
- SCRUM und agile Methoden der Softwareentwicklung

### WIR BIETEN

In dieser Position erwartet Sie ein kollektivvertragliches Mindestgrundgehalt von € 36.046,- brutto pro Jahr. Die Höhe der Überbezahlung richtet sich nach Ihrer individuellen Berufserfahrung und Qualifikation.

Darüber hinaus bieten wir bei flexiblen Arbeitszeiten ein kollegiales Arbeitsumfeld mit attraktiven Zusatzleistungen und spannenden Perspektiven.

Setzen Sie Ihr Können für eine spannende Karriere ein und starten Sie in ein vielfältiges Aufgabengebiet im Netzwerk für automatisierte Logistiktechnologie.

**Living Logistics. Promoting Careers.**





Ihre  
Ansprechpartnerin  
für diesen Job:

Andrea  
Thalhammer

☎ +43 7242 486  
1557

TGW LOGISTICS GROUP

Ludwig Szinicz Straße 3, 4614 Marchtrenk, Austria | [tgw@tgw-group.com](mailto:tgw@tgw-group.com) | +43 (0)50 486 | +43 (0)50 486 - 73735

Web: <https://tgw-group.com>