



WIR SUCHEN

## SOFTWAREENTWICKLER (m/w)

Graz oder St. Veit an der Glan

Zur Verstärkung unserer Teams in Graz und St. Veit an der Glan suchen wir nach engagierten Mitarbeitern (m/w) mit Begeisterung an herausfordernden Aufgaben und abwechslungsreichen Tätigkeiten in einem von Spitzentechnologie geprägtem Umfeld.

Wir konzipieren und liefern Prüfstände für die Automobil- und Motorenindustrie. Mit ca. 350 Mitarbeitern und einem in 40 Jahren durch kontinuierliche technische Weiterentwicklung aufgebautem Know-how bieten wir dem Kunden innovative, schlüsselfertige Prüfstandslösungen an.

Besondere Aktualität haben unsere Prüf- und Simulationssysteme für die Entwicklung und Tests von Batterien oder Brennstoffzellen sowie für die Abstimmung von Antriebssystemen im Bereich der Elektromobilität.

### Ihr Arbeitsfeld – technologisch und spannend

Es erwartet Sie ein abwechslungsreiches und interessantes Aufgabengebiet:

- Design und Entwicklung neuer Applikationen
- Mitarbeit bei der Weiterentwicklung eines konfigurierbaren Automatisierungssystem für Prüftechnik
- Eigenständiges Umsetzen von Teilprojekten

### Ihr Profil – qualifiziert

- Fundierte technische Ausbildung (TU / FH / HTL oder entsprechende berufliche Erfahrung)
- Sehr gute Kenntnisse C++ und/oder C# / .NET
- Freude am eigenverantwortlichem Arbeiten
- Ausgeprägtes Engagement und Kommunikationsfähigkeit

### Unser Angebot – attraktiv

- Spezifische Einschulung
- Mitarbeit an hochtechnologischen Projekten
- Ausgezeichnetes Betriebsklima
- Interessante Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Langfristige Festanstellung mit vielseitigen Perspektiven
- Attraktives, leistungsorientiertes Vergütungspaket

Aus gesetzlichen Gründen ergibt sich bei einer kollektivvertraglichen Einstufung in z.B. VG IV bei 10 VGJ ein Mindestgehalt von € 47.250 p.a. Das tatsächliche Gehalt richtet sich nach individueller Qualifikation und Berufserfahrung.

### Ihre Herausforderung – interessant

Vielältige Aufgabenstellungen im Bereich **AUTOMOTIVE TESTING** gesamtseitlich zu erfassen und unter Einbringung Ihrer fachlichen und persönlichen Qualifikationen bestmögliche Lösungen zu erarbeiten.

**Bitte senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung an:**

Kristl, Seibt & Co Ges.m.b.H.  
z.Hd. Herrn Gerhard Meizenitsch  
Baiernstraße 122a, 8052 Graz  
bewerbung@ksengineers.at

[www.ksengineers.at](http://www.ksengineers.at)

