



WIR SUCHEN

SOFTWAREENTWICKLER (m/w) – PLM / ERP

Zur Verstärkung unserer Teams 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. Daneben sind wir sehr erfolgreich in den Bereichen Industrieautomation und Technische Gebäudeausrüstung tätig.

Ihr Arbeitsfeld – technologisch und spannend

Es erwartet Sie ein abwechslungsreiches und interessantes Aufgabengebiet im Bereich von PLM und ERP Systemen.

- Design und Entwicklung neuer Komponenten und Applikationen
- Weiterentwicklung bestehender Lösungen mit .NET, WPF, WCF, EntityFramework, DevExpress und SQL-Server

Ihr Profil – qualifiziert

- Fundierte technische Ausbildung (TU / FH / HTL oder entsprechende berufliche Erfahrung)
- Mindestens 3 Jahre Erfahrung im Bereich .NET
- Eigenverantwortliche und genaue Arbeitsweise
- Ausgeprägtes Engagement und gute Kommunikationsfähigkeit

Unser Angebot – attraktiv

- Mitarbeit an spannenden Projekten
- Angenehmes kollegiales 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

Viefältige Aufgabenstellungen gesamtheitlich zu erfassen und unter Einbringung Ihrer fachlichen und persönlichen Qualifikationen bestmögliche Lösungen zu erarbeiten.

Mögliche Dienstorte

- Graz oder St. Veit an der Glan

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

