



**VERÄNDERN
SIE IHREN BLICKWINKEL**

PROVARIA
EXCELLENCE IN IT

.NET ENTWICKLER (M|W)

Anstellung in Voll-oder Teilzeit (ab 20h/Woche) | Gössendorf b. Graz

Als global Player und innovativster Microsoft Dynamics Partner des Landes treiben wir die Digitalisierung der Real Estate- und Retailbranche voran. Unsere beiden Branchenlösungen 365.retail und 365.immo begeistern Unternehmen weltweit und werden im internationalen Top-Kundensegment eingesetzt. Dabei bauen wir nicht nur auf fachliche Expertise, sondern auch auf modernste Technologien und enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden.

Deine Aufgaben:

- Design und Entwicklung unserer Branchenlösungen 365.retail und 365.immo
- vom Lösungsdesign bis zur Implementierung und Reflexion
- Spannende und individuelle Aufgaben mit großem Handlungsspielraum in Verbindung mit der Möglichkeit die Softwarelandschaft des Unternehmens mitzugestalten
- Fortlaufende Optimierung unserer Branchenlösungen sowie der verwendeten Technologie

Anforderungen:

- Microsoft .net Framework
- C# Erfahrung
- JavaScript Erfahrung
- Sehr gutes analytisch-konzeptionelles Denkvermögen und Problemlösungskompetenz
- Begeisterung für neue Technologien
- Gute Englischkenntnisse
- Kenntnisse in Microsoft Dynamics 365 sind wünschenswert, aber keine Muss-Anforderung.

Wir bieten:

- Einen langfristigen Arbeitsplatz mit interessanter Tätigkeit und Gleitzeit
- Anspruchsvolle Aufgaben innerhalb eines vielfältigen Themenspektrums sowie ein persönlich abgestimmtest Mentoring zum Einstieg
- Offene Kommunikation, Teamorientierung
- Moderne und familiäre Arbeitsumgebung, in der auch Spaß seinen Platz findet
- Mitarbeitererevents und weitere Benefits
- Ein gut erreichbares Büro mit inkludierten Parkplatz
- Kostenlose Getränke, Kaffee & Süßigkeiten sowie Essenzuschuss
- Ein kollektivvertragliches Mindestgehalt von € 2.518- (Basis Vollzeit). Gerne besteht die Bereitschaft zur Überzahlung bei entsprechender Qualifikation und Erfahrung.

Bitte richte deine Bewerbung mit Lebenslauf per Email an jobs@provaria.com.