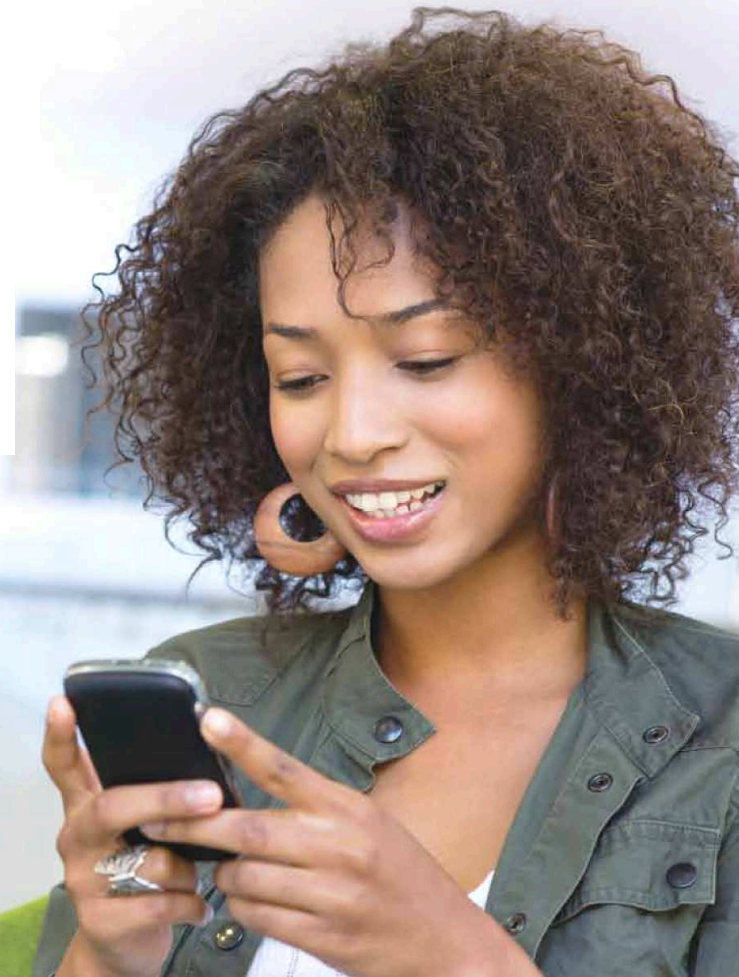


Junior Software Developers (m/w)

Kennziffer 131442
Ort Wien
Einstieg als Absolvent/in
Vertragsart Vollzeit

Atos ist ein internationaler Anbieter von IT-Dienstleistungen mit einem Jahresumsatz von 8,7 Milliarden Euro und 78.500 Mitarbeitern in 42 Ländern. Wir sind auch einer der größten IT-Dienstleister Österreichs und weltweiter IT Partner der Olympischen Spiele.



Meine Aufgaben

Als Junior Software Developer (m/w) unserer Development Factory werden Sie ab dem ersten Tag in Projekten mitarbeiten. Ihre Hauptaufgaben umfassen:

- Programmieren im .NET, Sharepoint und/oder Java Umfeld
- Mitentwicklung von Applikationen für unsere Kundenlösungen
- Programmieren von Apps

Ein Mentorenprogramm, Training-on-the-job und Weiterbildungsprogramme ermöglichen Ihnen sich sowohl fachlich als auch methodisch weiterzuentwickeln. Durch die Mitarbeit in verschiedensten Projekten lernen Sie rasch unser Unternehmen kennen und können Ihre nächsten Karriereschritte mit uns gemeinsam planen. Die Development Factory ist Ihr Sprungbrett für Ihre Karriere bei Atos in Richtung: Fachkarriere, Führungskarriere, Projektmanagement oder Vertrieb.

Mein Profil

- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung (HTL oder FH) mit Schwerpunkt Informatik.
- Idealerweise konnten Sie erste Berufserfahrung durch Praktika sammeln.
- Sie bringen Grundkenntnisse im Bereich von .Net, Sharepoint, Java, Apps und/oder Datenbanken mit.
- Sie sprechen gut Deutsch und Englisch.
- Zu Ihren Stärken zählen Neugier, Teamgeist, interkulturelle Kompetenz und hohe Lern- und Einsatzbereitschaft.
- Sie bringen frische Ideen in unser Unternehmen und haben Spaß an innovativer Softwareentwicklung.

Weitere Informationen

Nähere Informationen zu der Position finden Sie online unter www.at.atos.net. Bei Fragen stehen wir Ihnen unter recruiting.at@atos.net bzw. gerhard.bozek@atos.net gerne zur Verfügung! Als IT-Champion bitten wir ausschließlich um elektronische Bewerbungen über unser Online-Tool careers.atos.net, hier finden Sie auch nähere Informationen zu dieser Position.