

Deine **Affinität zur Technik** möchtest du täglich einsetzen? Dein Ziel ist es, dich dabei stetig weiter zu entwickeln und auf den neuesten Stand zu bringen? Dann **mach mehr aus deiner Karriere** und erarbeite als Teil unseres erfolgreichen Teams kreative Lösungen für anspruchsvollste Automatisierungsprojekte.

AB SOFORT WIRD NACHSTEHENDE POSITION BESETZT

SOFTWAREENTWICKLER (M/W/D)

DEIN TÄTIGKEITSBEREICH

- Softwareentwicklung unseres Prozessleitsystems ESAweight, eine modulare Software für die Bereiche Mischen und Dosieren, sowie die Verarbeitung in der Materialwirtschaft und im Logistikbereich
- Weiterentwicklung von bestehenden Kundenlösungen
- Neuentwicklung von zusätzlichen Modulen

DEINE QUALIFIKATIONEN

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL/FH/UNI, IT, Automatisierung, Elektrotechnik)
- Programmierkenntnisse in .net, C#
- Programmierkenntnisse in Delphi sind vorteilhaft
- Optional Erfahrung mit TestDriven-Development (TDD)
- Sehr gutes Englisch in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit und kompetentes Auftreten

DEINE VORTEILE

- **Sehr gutes Arbeitsklima** in einem erfahrenen & innovativen Unternehmen
- Wir arbeiten mit agilen Softwareentwicklungsmethoden (SCRUM, KANBAN)
- Fixanstellung (im Ausmaß von **flexibel gestaltbaren 38,5 Wochenstunden**)
- Umfassende Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Hohes Potential an Entwicklungsmöglichkeiten innerhalb unserer Organisation
- Breit gefächertes, abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Ein **marktkonformes Bruttogehalt ab EUR 2.800**, wobei je nach konkreter Ausbildung und Erfahrung die Bereitschaft zur Überzahlung besteht. Gerne erstellen wird dir ein individuelles und faires Gehaltspaket für eine langfristige und partnerschaftliche Zusammenarbeit.

WERDE TEIL UNSERES STARKEN TEAMS UND SCHREIBE ODER MAILE UNS NOCH HEUTE. WIR FREUEN UNS AUF DEINE BEWERBUNG MIT LEBENS LAUF UND FOTO!

Kontakt für Bewerbungen: Daniela Pschierer / jobs@esa.at

ESA Elektronische Steuerungs- und Automatisierungs Ges.m.b.H.
Steyrer Straße 6A | A-4493 Wolfert | esa.at | office@esa.at | +43 (0) 7253 7515 -0