

Software Developer

C und C++

Junior (m/w/d)

AGNOSYS ist ein österreichisches Familienunternehmen und gehört zu den marktführenden europäischen Anbietern von Steuersystemen in der Gebäudeautomation. Im Fokus steht die Entwicklung, Produktion und der Vertrieb von Hardware- und Software- Lösung bis hin zur Digitalisierung von Anwendungen für die Industrie- und Gebäudeautomation.

Aufgabengebiete

- Innovativ und verantwortungsvoll entwickeln Sie neuartige Softwarelösungen für unsere Kundenanforderungen
- Aktive Mitarbeit im gesamten Entwicklungsprozess neuartiger Projekte. Beginnend bei der Nutzenanalyse über die Implementierung, Testing bis zum serienreifen Roll-out
- Einbringung eigener Ideen zur Produktverbesserung, und Spezialisierung auf Aufgabengebiete
- Sie übernehmen die Verantwortung für eine bestmögliche softwaretechnische Umsetzung Ihrer Softwarelösungen in Bezug auf Lesbarkeit, Wartbarkeit, Erweiterbarkeit und Testbarkeit

Anforderungen

- Abgeschlossene Technische Ausbildung im Bereich Informatik (HTL, Studium, o.ä.)
- Erste Programmiererfahrungen in C und C++
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Analytische Arbeitsweise
- Teamplayer

Wir bieten

- Interessante, vielseitige Aufgaben mit hoher Verantwortung
- Flache Organisationsstruktur in einem jungen, modern strukturierten Team
- Voll- oder Teilzeitbeschäftigung
- Möglichkeit der flexiblen Arbeitszeitgestaltung
- Persönliche und fachliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein umfassendes Angebot für Sie und Ihre Familie im Rahmen unseres Bildungs- und Gesundheitsprogrammes
- Je nach Qualifikation und Berufserfahrung ist ein Einstiegsgehalt von mind. EUR 2.800,- brutto vorgesehen. Unsere Gehaltsentwicklungs- und Prämienmodelle werden im Zuge der letztgültigen Gehaltsvereinbarung fixiert.

Wenn Sie eine hoch interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem zukunftsfähigen, internationalen Unternehmen. mit Kunden aus aller Welt suchen, dann senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an bewerbung@agnosys.at