



anapur ist ein Dienstleistungs- und Beratungsunternehmen mit 20 Mitarbeitern. Wenn es um Sicherheit in kritischen Prozessen geht, vertrauen seit 2001 international renommierte Unternehmen auf unsere Leistungen. Aktuell suchen wir Verstärkung für unser stetig wachsendes Team in der Region Ludwigshafen/Rhein.

Softwareentwickler - in / Ingenieur für Automatisierungssysteme (m/w/d)

IHR AUFGABENBEREICH:

Sie sind Teil eines Teams, das eine Vorrichtung zur rechnergestützten Konfiguration, Härtung und Überwachung industrieller Automatisierungssysteme entwickelt. Mit Ihren Fähigkeiten entwickeln Sie die zentrale grafische Benutzerschnittstelle, über welche die einzelnen Bestandteile des Automatisierungssystems erfasst und konfiguriert werden. Ebenso gehören die Implementierung von Authentisierungsverfahren für Benutzer und M2M Kommunikation sowie die Auswertung und Korrelation von Logdaten zu Ihrem Aufgabenbereich.

IHR PROFIL:

- Studium in den Bereichen (Technische) Informatik, Informationstechnik, Kommunikationstechnik, Automatisierungstechnik oder vergleichbare Kenntnisse
- Grundverständnis für Funktionale Sicherheit und der relevanten Normen (IEC 51508, IEC 61511)
- Programmieren in Java, C++, .NET
- Erfahrung mit Datenbanken (z.B. SQL)
- Erfahrung mit der Entwicklung benutzerfreundlicher Oberflächen
- Active Directory und Windows/Linux-Server-Administration; Authentisierungsverfahren
- Gute Netzwerk- und Protokollkenntnisse (z.B. DNS, NTP, SMB, LDAP)

UNSER ANGEBOT:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Branchenübliche, erfolgsbezogene Bezahlung
- Interne und externe Weiterbildung
- Professionelle Arbeitsumgebung
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Regelmäßige Teamevents

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann kontaktieren Sie bitte:

Erwin Kruschitz, Telefon: +49 6233 880 393 0, E-Mail: e.kruschitz@anapur.de

www.anapur.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!