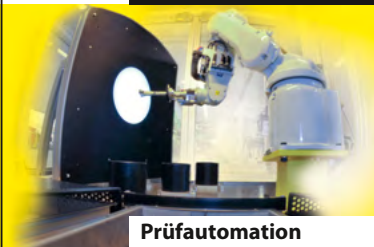




Sensoren



Prozessüberwachung



Prüfautomation

Zum nächstmöglichen Eintrittstermin suchen wir für unseren Geschäftsbereich Prüfautomation

Softwareentwickler C# (m/w) im Bereich **Automatisierungstechnik**

Ihre Aufgaben:

- Verantwortung für ganzheitliches Software Management mit Schwerpunkt C# .NET Aufnahme der Anforderungsanalyse, Softwarekonzeption und Implementierung
- Umsetzung von vielseitigen und firmenübergreifenden Software-Projekten
- Einarbeitung in neue Technologien (z. B. OPC UA)
- Umgang mit agilen Entwicklungsmethoden wie Test Driven Development
- Arbeiten mit nebenläufigen Prozessen
- Qualitätssicherung durch Continuous Integration Server und Issue Tracking
- Mitarbeiterschulung im Bereich Software

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik oder vergleichbare Qualifikationen
- Sehr gute Kenntnisse der objektorientierten Programmierung mit Technologieschwerpunkt WinForms und WPF (MVVM)
- Gute Kenntnisse in C/C++
- Erfahrung im Bereich Automatisierungstechnik
- Kenntnisse von nebenläufigen Prozessen im Bereich der Softwareentwicklung sowie Debugging und Profiling von Anwendungen
- Sicherer Umgang mit den Entwicklungswerkzeugen: Versionsverwaltung (SVN), Continuous Integration Server und Issue Tracking
- Idealerweise Erfahrungen im Bereich Test Driven Development, Bildverarbeitung und relationalen Datenbanken
- Leidenschaft, die Probleme der Anwender zu verstehen und dafür kreative und intuitiv begreifbare Lösungen anzubieten
- Selbstständigkeit und sehr gute analytische sowie kommunikative Fähigkeiten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Bitte senden Sie Ihre vollständige Online-Bewerbung mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung an jobs@vester.de