

## Wir bieten smarte Lösungen und.... ... Sie setzen sie um!

Zur Mitarbeit in unserem Engineering-Team für unseren Geschäftsbereich MES (Manufacturing Execution System) und Leitsysteme suchen wir Sie als

### Software-Entwickler/in Industrie 4.0

**Nutzen Sie die Chance, sich in einem sehr innovativen Unternehmen zu entfalten.**

Für die Entwicklung von wegweisenden Produktionssoftwarelösungen in einer modernen, cloudbasierten Docker/Container-Architektur suchen wir Sie als innovativen Mitarbeitenden. Sie designen, entwickeln und erneuern kundenorientierte Applikations-Lösungen auf Basis modernster Technologien und Frameworks. Sie sind für die Neukonzipierung von Kundenlösungen zuständig und massgeblich daran beteiligt, vorhandene Lösungen zu pflegen sowie inhaltlich und technologisch weiterzuentwickeln. Sie begleiten die jeweiligen Projekte von der Idee bis hin zum GO-Live beim Endkunden. Dabei stehen Sie in ständigem Kontakt zum Projektleiter und den Teamkollegen, die Sie mit Ihrer Erfahrung unterstützen und an der Faszination des Software-Engineerings von Anfang an teilhaben lassen. Je nach Eignung und Interesse bieten wir Ihnen weitere interessante Entwicklungsperspektiven in Richtung Gesamtprojektleitung und/oder Solution-Architect.

#### Ihr Profil

- Abgeschlossenes (Fach-) Hochschulstudium in Informatik/Mathematik oder Ingenieurwesen
- Fundierte Kenntnisse in der Software-Entwicklung (in .NET oder Java)
- Erfahrung mit modernen Technologien/Methoden wie Kubernetes, Apache Kafka, CI/CD, NoSQL, Docker, Microservices
- Tiefere Kenntnisse in MS-SQL Server oder .NET WPF sind gerne gesehen aber nicht entscheidend
- Begeisterung für industrielle Prozesse
- Prozess- und Qualitätsdenken / Freude an der Arbeit in einer Projektorganisation
- Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie große Eigeninitiative und Selbständigkeit
- Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie Grundkenntnisse in Englisch

#### Unser Profil

- Offene Firmenkultur, die Initiative und Verantwortung fördert
- Raum für individuelle Perspektiven
- Abwechslungsreiche Aufgabenstellungen auf methodisch und technologisch neuestem Stand
- Vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten in einem innovativen und hochqualifizierten Umfeld
- Attraktive Arbeitsmodelle, moderne Arbeitsmittel und weitere attraktive Anstellungsbedingungen, die eine gute Work-Life-Balance ermöglichen

#### Haben wir Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

#### acs ag

Haselweid 1, CH-9542 Münchwilen

Herr Michael Meienberg

+41 (71) 929 44 24, mei@acs-ag.ch

Die acs gehört zusammen mit dem Mutterhaus ICS Automation AG zu den führenden Lösungsanbietern im Bereich der industriellen Automatisierung und der Produktionssteuerung in der Prozess-industrie. Mit rund 50 Ingenieurinnen und Ingenieuren liefern wir von der Prozess- und Daten-Analyse über die Konzepterarbeitung bis zur Umsetzung, Installation und der Systembetreuung alles aus einer Hand.

**Unsere Kunden**, vorwiegend aus den Bereichen Lebensmittel, Beschichtung & Pharma, gehören zu den Leadern in ihren Marktsegmenten. Dies ist der Ansporn, dass auch wir uns methodisch und technologisch stets auf dem neuesten Stand halten und unseren Kunden den Weg zu Industrie 4.0 ebnen. Big-Data-, IoT- und Mobile-Konzepte zählen zu unseren steten Herausforderungen. Unser **nachhaltiger Erfolg** basiert auf dem Wissen und dem Einsatz **der motivierten und fachkompetenten Mitarbeiter**, welche die kundenspezifischen Bedürfnisse erkennen und mit dem nötigen Engagement erfolgreich umsetzen.

Die flachen Hierarchien in unserem Unternehmen erlauben kurze Wege der Kommunikation und Entscheidungsfindung und bieten dadurch viel Raum für die persönliche Entfaltung und schnelle Übernahme von Verantwortung im jeweiligen Aufgabengebiet. Was Ihnen an Wissen und Erfahrung fehlt, kompensieren Sie als zuverlässige, engagierte und selbständige Persönlichkeit mit Wissbegier und einer guten Auffassungsgabe. Wir freuen uns, Sie bei Ihrem nächsten Karriereschritt zu begleiten und zu unterstützen.

**Für diese Stelle berücksichtigen wir keine Bewerbungen von Personaldienstleistern.**