

Manager Software Engineering Industrialization (m/w/d)

📅 2019-09-05

📍 Nürnberg, Deutschland

👥 Produktion / Produktionstechnik, Informationstechnologie

👤 Berufserfahrene



» Als innovatives Unternehmen mit weltweit mehr als 3.200 Beschäftigten überzeugen wir seit über 60 Jahren mit Leistungsmodulen und -systemen im internationalen Markt. Unsere qualifizierten und motivierten Mitarbeiter sind dabei der Schlüssel für unseren Erfolg. Am Stammsitz in Nürnberg mit 1.700 Beschäftigten entwickeln wir neue Produkte und Technologien für Anwendungsbereiche wie erneuerbare Energien, energieeffiziente Motorantriebe, industrielle Automatisierungssysteme, Stromversorgungen sowie Elektrofahrzeuge.

Ihre Aufgaben

- Disziplinarische und fachliche Leitung des Software Engineering Teams im Bereich Prozessautomation und produktionsnahe IT-Systeme
- Mitwirken bei der strategischen Ausrichtung der Produktion zur digitalen Fabrik ("digital Transformation")
- Methodische Weiterentwicklung und Durchsetzung interner Standards für Software und produktionsnahe IT
- Implementierung und Umsetzung der softwareseitigen Anforderungen (Tracekonzept, Anlagenanbindung) in laufenden Industrialisierungs- und Anlagenbeschaffungs-projekten
- Enge Zusammenarbeit mit den Abteilungen Industrial Engineering, Equipment Engineering und Operations
- Priorisierung und Terminierung von Aufgaben für einen koordinierten Personaleinsatz

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossenes technisches Studium, vorzugsweise Informatik
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Softwareentwicklung und produktionsnahen IT-Systeme, z.B. MES, SCADA
- Breit gefächertes Know-how in Projektmanagement und Projektleitung
- Erfahrungen im Bereich Personalführung wünschenswert
- Sehr gute Kenntnisse bzgl. Office Tools sowie .NET (C#), Java und SQL
- Strukturierte und methodische Vorgehensweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail unter Angabe Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung sowie der **Referenznummer: 19AF0103H**

Bewerbung

Wir bevorzugen E-Mail-Bewerbungen (pdf-Format, max. 3 Dateianhänge, max. Dateigröße 10 MB).

Datenschutz

Zur sicheren Übermittlung Ihrer Bewerbung via E-Mail bieten wir Ihnen das Verschlüsselungsverfahren S/MIME an. Die dazu notwendigen öffentlichen Schlüssel finden sie in unserer [Datenschutzerklärung](#) im Bereich "Ihre Daten / Bewerbungen via E-Mail".

Kontakt

Tobias Raab

E-Mail: jobangebote@semikron.com

SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG
Sigmundstraße 200
Personalabteilung
90431 Nürnberg