



Senior Software Engineer Manufacturing (f/m/div)*

Stellenbeschreibung

Verstärken Sie mit Ihrem Know-How in der Software-Entwicklung ein global agierendes Team im Bereich Factory Integration. In Ihrer neuen Position verantworten Sie die Entwicklung und den Betrieb von Software-Komponenten zur Optimierung des Materialflusses und der Supply Chain für unsere Produktion. Gestalten Sie die Zukunft mit und prägen Sie aktiv die Entwicklung der Automatisierung bei der Halbleiterherstellung.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- **Betreuung unserer Software-Anwendungen** in Bezug auf Stabilität, Wartbarkeit und Performance
- **Software-Entwicklung** und Scripting zur Optimierung und Erweiterung der Dispatching- und Scheduling-Komponenten
- Evaluierung und Umstellung auf **Web-Technologien**
- Durchführung von **Rollouts neuer Software-Releases**
- **Analyse** von Kundenanforderungen
- Sicherstellen des operativen Betriebs unserer Anwendungen im **Second Level Applikationssupport**
- **Rufbereitschaft** in einem globalen Team

Ihr Profil

Als Software-Ingenieur tragen Sie neben Ihren IT-Kenntnissen auch durch Ihren analytischen Problemlösungsansatz und Ihr hohes Qualitäts- und Verantwortungsbewusstsein zum Erfolg unserer Software-Anwendungen bei. Sie kommunizieren offen und klar und bearbeiten Aufgaben im Team.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie:

- Über ein **Studium** (Bachelor oder Master) **im Bereich Informatik** oder artverwandt verfügen
- Solide **Programmierkenntnisse** in z.B. C# und Scripting Sprachen mitbringen
- Erfahrung mit **Software-Entwicklungsprozessen**, Versionierung und Source-Control nachweisen können
- Routiniert im Umgang mit **Microsoft Windows Server** sind und **Linux Server** Grundkenntnisse haben
- Grundlegende **Datenbankkenntnisse** z.B. Oracle und MS-SQL besitzen
- Sicher auf **Deutsch und Englisch** kommunizieren können

Auf einen Blick

Standort:	Dresden (Deutschland)
Job ID:	332358
Startdatum:	ab sofort
Berufserfahrung:	1-3 Jahre
Art:	Vollzeit
Befristung:	Unbefristet

Bewerben Sie sich auf diese Position online indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben:

Job ID: **332358**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Felix Krackau
Talent Attraction Manager

