



Senior Projektleiter MES/ Serienproduktion Leistungshalbleitermodule (w/m/div)*

Stellenbeschreibung

Sie wollen einen echten Beitrag zur Bekämpfung des Klimawandels leisten? Sie sind aktuell im Umfeld einer Serienfertigung mit hochautomatisierten Fertigungsprozessen tätig? Manufacturing Execution Systems (MES) ist kein Fremdwort für Sie? Dann sind Sie hier richtig! Werden Sie Teil des weltweit führenden DAX-Unternehmens Infineon, das Halbleiterlösungen für erneuerbare Energien, emissionsfreien Transport und energiesparende Anwendungen anbietet. Infineon-Produkte verbinden Spitzentechnologie-Entwicklungen mit realen Produkten mit großer Wirkung. Werden Sie als erfahrene*r Projektleiter*in Teil von Infineon Warstein in NRW – eine der weltweiten Top-Adressen für die Leistungshalbleiterproduktion! Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Zu Ihren neuen Aufgaben als **Senior Projektleiter*in** für die Serienfertigung gehören:

- Die **Analyse der hochautomatisierten Fertigungsabläufe und Geschäftsprozesse** in unserer Leistungshalbleiterfertigung am Standort Warstein
- Darauf aufbauend die entsprechende **Spezifizierung, Auswertung und Dokumentation der Anforderungen** bzgl. unseres **Manufacturing Execution Systems** und der **Integration von Maschinen** (SAP Datenanbindung) und Überführung / Abgleichung an Kundenanforderungen
- Das Agieren als **interne Schnittstelle** zwischen Produktionslinien, Engineering und IT-Abteilungen
- Darüber hinaus die Organisation und Unterstützung bei **Trainings als Fachexperte*in**
- Das **regelmäßige Reporting** auf allen Ebenen der Organisation sowie das durchgängige **Risikomanagement** der Projekte

Ihr Profil

Als angehender Spezialist für Manufacturing Execution Systems (MES) und Maschinenintegration suchen Sie gemeinsam im Team nach der besten Lösung, respektieren dabei unterschiedliche Einstellungen und Sichtweisen und nutzen das daraus entstehende kreative Potenzial. Sie verstehen es darüber hinaus, mit Innovationen Wert zu erzeugen – Ihre Ideen und Lösungen treiben Sie bis zur konkreten Umsetzung voran. Dabei stellen Sie an sich und Ihre Arbeitsergebnisse stets einen hohen Qualitätsanspruch.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie Folgendes mitbringen:

- Einen **Hochschulabschluss (Diplom/Master) im Bereich (Technische) Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Automatisierungstechnik** oder artverwandt

Auf einen Blick

Standort:	Warstein (Deutschland)
Job ID:	337883
Startdatum:	zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Berufserfahrung:	5+ 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: **337883**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Johanna Junghölder
Talent Attraction Manager



- Bereits Erfahrung mit **IT und MES-Systemen oder Maschinenanbindung** im Kontext **Industrie 4.0**
- **Anwendungskennnisse in SAP**, allgemeinen Datenbanken
- **Fachliche Führungskompetenz**, die Sie bereits erfolgreich unter Beweis stellen konnten
- Wünschenswert Kenntnisse in **Standards der Halbleiter-Industrie (SEMI-Normen)**
- Verhandlungssichere **Englisch- und sichere Deutschkenntnisse**

Benefits

- **Warstein:** Möglichkeit für Coaching, Mentoring & Netzwerken; Trainingsangebot & strukturierte Entwicklungsplanung; Möglichkeit zur internationalen Entsendung; Verschiedene Karrierepfade: Project Management, Technical Ladder, Management & Individual Contributor; Flexible Arbeitszeit: Vertrauensgleitzeit; Möglichkeit zum Home Office; Offenheit für Teilzeit (auch in der Elternzeit); Sabbatical; Ferienbetreuung; Sozialberatung & Betriebsarzt; Gesundheits- & Vorsorgeprogramme; Kantine; Versicherungsangebot zu attraktiven Konditionen; Lohnfortzahlung im Krankheitsfall; Arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge; Offenheit für flexiblen Übergang in die Altersrente; Erfolgsbonus; Barrierefreiheit am gesamten Standort

Über uns

Part of your life. Part of tomorrow.

Wir machen das Leben einfacher, sicherer und umweltfreundlicher – mit Technik, die mehr leistet, weniger verbraucht und für alle verfügbar ist. Mikroelektronik von Infineon ist der Schlüssel für eine lebenswerte Zukunft. Wir achten auf schonenden Umgang mit natürlichen Ressourcen und lösen gesellschaftliche Herausforderungen: Effiziente Energienutzung, umweltgerechte Mobilität und Sicherheit in einer vernetzten Welt.

Infineon in Warstein ist ein weltweit führender Hersteller für leistungselektronische Bauelemente. Hier kommen etwa **2.000 Menschen aus 40 Nationen** zusammen. Der Fokus im Bereich Infineon Operations ist darauf ausgerichtet, die bereits bestehende, wertvolle Zusammenarbeit zwischen den einzelnen Divisionen und der Fertigung, sowie dem Einkauf, Qualitätsmanagement und Supply Chain zu gewährleisten und kontinuierlich zu verbessern.

** Der Begriff Gender in Bezug auf den General Equal Treatment Act (GETA) oder andere nationale Gesetzgebungen wie das Allgemeine Gleichbehandlungsgesetz (AGG) bezieht sich auf die biologische Zuordnung zu einer Geschlechtergruppe. Bei Infineon sind wir stolz darauf, jede Form von Vielfalt und (Gender) Diversität begrüßen zu dürfen.*

