

# Über uns:

Driving decarbonization and digitalization. Together. Infineon entwickelt, fertigt und vertreibt eine große Bandbreite an Halbleitern und halbleiterbasierten Lösungen. Dabei liegt der Fokus auf allen wesentlichen Märkten: von Automobil- über Industrie- bis hin zu konsumentennahen Sektoren. Das Produktangebot reicht von Standardkomponenten über spezielle Komponenten für digitale, analoge sowie Mixed-Signal-Anwendungen bis hin zu kundenspezifischen Lösungen einschließlich passender Software.

Bei Infineon Dresden produzieren wir Leistungshalbleiterbauelemente

Die Infineon Technologies Dresden GmbH & Co. KG ist mit mehr als 3.200 Mitarbeitern einer der größten Fertigungsstandorte der Infineon Technologies AG. Im Dresdner Werk werden hochwertige Chips mit komplexer Fertigungstechnologie auf Basis von 200/300- mm-Siliziumscheiben (Wafer) für innovative Automobilelektronik-, Sicherheits- und Chipkarten- sowie Power Management- und Multimarket-Anwendungen hergestellt.

Weitere Informationen rund um unseren Standort finden Sie hier: [www.infineon.com/dresden](http://www.infineon.com/dresden)

Unser Ziel ist es, das beste Infineon für alle zu erschaffen. Wir stehen für eine vielfältige und inklusive Kultur und begrüßen jede Person so wie sie ist. Bei Infineon bieten wir ein Arbeitsumfeld, das von Vertrauen, Offenheit, Respekt und Toleranz geprägt ist. Wir verpflichten uns, allen Bewerbenden die gleichen Chancen zu bieten und treffen unsere Einstellungsentscheidungen basierend auf den Erfahrungen und Fähigkeiten der Bewerbenden.

## Fachkraft in der Halbleiterindustrie (w/m/div)

(1429)

 Standort: Dresden  Anstellungsart(en): Vollzeit

### Zweck und Ziel der Stelle

### Benefits:

- Möglichkeit für Coaching, Mentoring & Netzwerken;
- Trainingsangebot & strukturierte Entwicklungsplanung;
- Möglichkeit zur internationalen Entsendung;
- Verschiedene Karrierepfade: Project Management, Technical Ladder, Management & Individual Contributor;
- Vertrauensgleitzeit im Büro;
- Möglichkeit zum Home Office;
- Offenheit für Teilzeit (auch in der Elternzeit);
- Belegplätze in Kitas in der Nähe ;
- Sozialberatung & Betriebsarzt; Gesundheits- & Vorsorgeprogramme; Gymnastikraum; Kantine;
- Versicherungsangebot zu attraktiven Konditionen;
- Lohnfortzahlung im Krankheitsfall;
- Arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge;
- Offenheit für flexiblen Übergang in die Altersrente;
- Erfolgsbonus;
- Vergünstigtes Jobticket,
- Parkhaus, Mitfahrbörse und Aufladestation für eCars und eBikes;
- Barrierefreiheit am gesamten Standort;
- Möglichkeit mobil aus dem Ausland zu arbeiten (EU)

## Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u. a.:

In der Rolle als Fachkraft überwachen Sie unsere Produktionsanlagen und reagieren auf Prozessabweichungen. Sie führen daraufhin Problemanalysen durch, um die richtigen Maßnahmen abzuleiten.

- Bedienung und Überwachung unserer Fertigungsanlagen
- Durchführung der Fehler- und Prozessanalysen
- Bewertung und Dokumentation von Abweichungen
- Durchführung von Maßnahmen zur Requalifizierung und Inbetriebnahme von Fertigungsanlagen
- Bearbeitung von Standard- und Problemlöse sowie
- Durchführung von Experimenten Unterstützung bei kontinuierlichen Verbesserungsprozessen

## Ihr Profil:

Als Fachkraft (w/m/div) behalten Sie die Übersicht in komplexen Situationen und treffen jederzeit die richtigen Entscheidungen. Sie fördern das Zusammengehörigkeitsgefühl in ihrem Arbeitsbereich, respektieren dabei unterschiedliche Einstellungen und Sichtweisen und verstehen es, schnell eine vertrauensvolle sowie konstruktive Zusammenarbeit zu etablieren.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie:

- Eine technische Berufsausbildung (beispielsweise als Mikrotechnologe, Verfahrensmechaniker, Elektroniker) abgeschlossen haben oder das Abitur vorweisen können
- Idealerweise über erste Berufserfahrung in einem Produktionsbereich der Halbleiterfertigung oder über Prozesskenntnisse verfügen
- Begeisterung für die Arbeit in einer hochautomatisierten Fertigung mitbringen
- Routiniert im Umgang mit MS Office sind
- Sicher auf Deutsch kommunizieren können

## JETZT BEWERBEN:

Wir freuen uns auf Ihren Lebenslauf, auch wenn Sie nicht alle Anforderungen der Stellenanzeige vollständig erfüllen. Bitte teilen Sie uns mit, falls Sie bestimmte Vorkehrungen benötigen, um am Einstellungsverfahren teilnehmen zu können. Wir helfen Ihnen gerne. [Hier finden Sie mehr Informationen zu Diversity & Inclusion bei Infineon.](#)

## HIER BEWERBEN

### **Infineon Technologies Dresden**

Königsbrücker Str. 180

01099 Dresden

## [Impressum](#)

