



## Ingenieur in der Produkt- und Parametertechnik (w/m/div)\*

### Stellenbeschreibung

Sie bezeichnen sich als Analytiker und mögen es, mit Daten zu arbeiten? Dann werden Sie Teil von unserem Product Engineering Team! In Ihrer Rolle als Produktionstechniker stellen Sie die Stabilität sowie Qualität durch zügige Abweichungserkennung, schnelles Ursachenverständnis und nachhaltige Umsetzung von Korrekturmaßnahmen über den gesamten Produktionszyklus sicher.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- **Lot on Hold Management:** Übernahme von operativen Aufgaben und die Analyse der eingesetzten Prozesse
- Evaluieren eines **Ursachenverständnisses für das Stoppen von Losen**
- **Automatisierung und Digitalisierung des Dispositionsprozesses:** Finden von Ideen und deren Umsetzung zur weiteren Automatisierung des Prozesses
- **Zusammenarbeit mit Produkt- und Wafertestingenieuren**, um gemeinsam die besten Lösungen zu erzielen

Die Stelle ist **bis zum 31.03.2023 befristet**.

### Ihr Profil

Sie erkennen die grundlegenden Ursachen von Problemen und verstehen es, angemessene Lösungen abzuleiten. Dabei übernehmen Sie Verantwortung für gemeinsame Ziele und stellen Teamergebnisse über Eigeninteressen. In dieser Position arbeiten Sie kontinuierlich daran, Dinge besser, schneller und effizienter zu machen. Durch Ihre exzellenten Kommunikationsfähigkeiten gelingt es Ihnen leicht, Netzwerke aufzubauen sowie auch über Grenzen hinweg zu kooperieren und den Beitrag anderer wertzuschätzen.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie:

- Ein **Hochschulstudium** auf dem Gebiet der **Automatisierungstechnik, Elektrotechnik, Physik** oder vergleichbar abgeschlossen haben
- Idealerweise bereits erste **Berufserfahrung** in den Bereichen der **Automatisierung, Massendatenanalyse sowie statistischen Methoden** sammeln konnten
- Idealerweise Erfahrung in der **Methodenentwicklung** und in der Innovationsarbeit mitbringen
- Ein gutes Verständnis für den **Prozessablauf in der Halbleiterfertigung** aufweisen
- Sicher auf **Deutsch und Englisch** kommunizieren können

### Auf einen Blick

Standort:	<b>Dresden (Deutschland)</b>
Job ID:	<b>324935</b>
Startdatum:	<b>ab sofort</b>
Entry level:	<b>0-1 Jahr</b>
Art:	<b>Vollzeit</b>
Befristung:	<b>Befristet</b>

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

Job ID: **324935**  
[www.infineon.com/jobs](http://www.infineon.com/jobs)

### Kontakt

**Sarah Kern**

Talent Attraction Manager



