



Ingenieur Prüftechnik Leistungshalbleitermodule (w/m/div)*

Stellenbeschreibung

Als Ingenieur Prüftechnik (w/m/div)* sind Sie verantwortlich für die Beschaffung und Entwicklung von Testsystemen zur Prüfung von Leistungshalbleitermodulen. Werden Sie Teil von Infineon Warstein – eine der weltweiten Top-Adressen für die Entwicklung und Produktion von Leistungshalbleitermodulen!

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u. a.:

- Die **Planung, Beschaffung und Freigabe von Prüfanlagen** für den Serientest von IGBT-Modulen
- Die Koordinierung und Umsetzung der **Aktivitäten für die elektrische und mechanische Serienprüfung** inklusive der erforderlichen Handling Systeme
- Darüber hinaus die **Implementierung und Freigabe von Prüfprogrammen**
- Das Betreuen der **Test- und Handling Systeme** in der Fertigung
- Die Unterstützung bei Maßnahmen zum **Kapazitätsaufbau im Rahmen von Projekten** (national und international)
- Die aktive Mitarbeit in **interdisziplinären und standortübergreifenden Produktentwicklungsteams**

Ihr Profil

Sie erkennen und verstehen die grundlegenden Ursachen von Qualitätsmängeln und leiten angemessene Lösungen ab. Sie sind bereit, Risiken überlegt einzugehen und wenn notwendig geeignete Maßnahmen zu ergreifen. Dabei sprechen Sie mögliche Meinungsverschiedenheiten direkt, zeitnah und sachlich an und übernehmen Verantwortung für gemeinsame Ziele.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie:

- Ein **Hochschulstudium** im Bereich **Elektrotechnik, Automatisierungstechnik** oder artverwandt idealerweise mit Schwerpunkt zur **Leistungselektronik** erfolgreich abgeschlossen haben
- Idealerweise bereits eine **Berufsausbildung** absolviert haben bzw. entsprechende erste **praktische Erfahrung** mitbringen
- Darüber hinaus wünschenswerterweise **Programmierkenntnisse** vorweisen können
- Fließend auf **Deutsch und verhandlungssicher auf Englisch** kommunizieren können

Auf einen Blick

Standort:	Warstein (Deutschland)
Job ID:	361346
Startdatum:	01. Sep 2022
Berufserfahrung:	0-1 Jahr
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: **361346**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Louise Radüge
Talent Attraction Manager



Benefits

- **Warstein:** Coaching, mentoring networking possibilities; Wide range of training offers & planning of career development; International assignments; Different career paths: Project Management, Technical Ladder, Management & Individual Contributor; Flexible working conditions; Home office options; Part-time work possible (also during parental leave); Sabbatical; Holiday child care; On-site social counselling and works doctor; Health promotion programs; On-site canteen; Private insurance offers; Wage payment in case of sick leave; Corporate pension benefits; Flexible transition into retirement ; Performance bonus; Accessibility, access for wheelchairs

Über uns

Part of your life. Part of tomorrow.

Als ein weltweit führender Anbieter von Halbleiterlösungen machen wir das Leben einfacher, sicherer und umweltfreundlicher. Unsere Lösungen für effizientes Energiemanagement, intelligente Mobilität sowie eine sichere, nahtlose Kommunikation verbinden die reale mit der digitalen 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.*

