



Ausbildung Produktionstechnologen (w/m/div)*

Stellenbeschreibung

Automatisierte Fertigungslinien mit computergesteuerten Robotern, hochmodernen Maschinen und einer Fertigungspräzision mit Toleranzen im Nanobereich. All das erwartet dich in deiner dreijährigen Ausbildung zum Produktionstechnologen (w/m/div)* bei Infineon!

- Du wirst Teil der **Produktionsteams und produktionsnahen Engineeringbereiche** und bekommst das Wissen direkt von den Expert*innen vermittelt
- Dabei erlernst du das **Verarbeiten von Produktionsaufträgen** und das Betreiben unserer **modernen Produktionsanlagen**
- Bei der **Gestaltung und Sicherung von Produktionsprozessen** steht für dich immer die höchste **Qualität** im Vordergrund
- Der theoretische Input wird dir im **Berufskolleg Olsberg** vermittelt
- Wir zahlen dir eine **attraktive Vergütung** von bis zu 1.101,92 Euro im 3. Ausbildungsjahr, hinzu kommen ein anteiliges 13. Monatsgehalt, Urlaubsgeld und altersvorsorgewirksame Leistungen
- Zusätzliche **Workshops und Trainings** runden deine Ausbildung ab. Das Angebot ist vielfältig: Gesundheitsmanagement, Präsentationstechnik, MS Office Schulungen und viele mehr
- Die **erfolgreiche Übernahme** ist für dich nach der Ausbildung nach den geltenden Regeln des Tarifvertrages vorgesehen

Ihr Profil

Du hast den Willen, deine eigenen Ideen zu kreieren und strebst immer nach den bestmöglichen Ergebnissen. Dabei bist du auch in heiklen Situationen lösungsorientiert und lernst sowohl aus deinen Erfolgen als auch Misserfolgen. Gemeinsam mit deinem Team stellst du dich den täglichen Herausforderungen und bewältigst diese erfolgreich, indem du das unterschiedliche Wissen deiner Kolleginnen und Kollegen nutzt.

Das solltest Du mitbringen:

- Mindestens einen **Realschulabschluss** oder einen höheren Abschluss
- **Gute Noten** in den **naturwissenschaftlichen und berufsbezogenen Fächern**
- Ein ausgeprägtes **technisches Verständnis** und eine **Affinität für IT**
- **Verlässlichkeit und Zielstrebigkeit** über deine ganze Ausbildung hinweg
- **Team- und Konzentrationsfähigkeit**, um komplexe Probleme effizient in der Gruppe zu lösen
- **Verantwortung** im Umgang mit industriellen Maschinen und Anlagen

Auf einen Blick

Standort:	Warstein (Deutschland)
Job ID:	77198
Startdatum:	02. Aug 2023
Berufserfahrung:	0-1 Jahr
Art:	Vollzeit
Befristung:	Befristet

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

Job ID: **77198**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Frau Jennifer Furmaniak
Ausbildung Warstein



So lange die Stelle ausgeschrieben ist, freuen wir uns über Deine Bewerbung!
Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind uns ebenso herzlich willkommen.

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.

Dein Talent im Umfeld von Morgen - Bei Infineon arbeitest du in einem modernen, internationalen Unternehmen und kannst High-tech Zukunftsvisionen in die Praxis umsetzen. Wir sind über 50.000 Menschen aus über 100 Ländern, die an mehr als 80 Standorten weltweit eine gemeinsame Mission verbindet: das Leben einfacher, sicherer und umweltfreundlicher zu machen. Sei dabei, wenn durch Halbleiter-Technik selbstfahrende Autos, Roboter und Drohnen die Welt verbessern. Unsere Chips ermöglichen die effiziente Energiegewinnung aus Sonnen- und Windkraft und helfen dabei, mehr als 70 Millionen Tonnen CO2 einzusparen. Und bis zum Jahr 2030 wollen wir selbst CO2-neutral werden.

Infineon in Warstein ist ein weltweit führender Hersteller für leistungselektronische Bauelemente. Hier kommen etwa 1.900 Menschen aus 35 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.*

