



Ausbildung Mechatroniker (w/m/div)*

Stellenbeschreibung

Du suchst neue Herausforderungen, bist engagiert und zu Deinen Stärken gehört flexibles Denken? Dann bist Du im Bereich der Mechatronik genau richtig, denn hier erwartet Dich jede Menge davon.

- Während Deiner dreieinhalbjährigen Ausbildung lernst Du von der **Metallbearbeitung** über die **Elektrotechnik** und **Elektronik** bis zum **Programmieren** alles was dazugehört, damit die Produktion rund läuft
- Zu Deinen Aufgaben zählen neben der **Planung, Montage und Installation** neuer Anlagen auch die **Inbetriebnahme und Wartung** elektronischer und mechanischer Systeme
- Du erarbeitest selbstständig Lösungen und kannst bei spannenden **Projekten** mitarbeiten
- Der theoretische Input wird dir im Börde Berufskolleg in **Soest** vermittelt
- Wir zahlen dir eine **attraktive Vergütung** von bis zu 1197,18 Euro im 4. 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 arbeitest stets gewissenhaft daran, Dinge besser, effizienter und schneller zu machen. Dabei treibst du Ideen bis zur konkreten Umsetzung und Anwendung. Du kooperierst mit Deinen Teammitgliedern und erkennst den Beitrag der anderen.

Das solltest Du mitbringen:

- Einen **Realschulabschluss** oder einen höheren Abschluss
- **Gute Noten** in den Fächern **Mathematik, Physik und Englisch**
- **Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit** die Du in Deiner Ausbildung unter Beweis stellen kannst
- Ausgeprägtes **technisches Verständnis**
- **Handwerkliche Fähigkeiten**, die Du mit Freude lösungsorientiert anwendest

Auf einen Blick

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Standort: | Warstein (Deutschland) |
| Job ID: | 77197 |
| 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: **77197**
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

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.*

