



Ausbildung Elektroniker für Betriebstechnik (w/m/div)*

Stellenbeschreibung

Ohne Energie und intelligente Systeme der Steuerungstechnik läuft in der automatischen Produktion oder bei der Energieverteilung mit Smart Systems nichts - deshalb sorgst Du als Elektroniker für Betriebstechnik (w/m/div)* dafür, dass die Energieflüsse heute und in der Zukunft sichergestellt sind.

- Du arbeitest eng mit der **Produktion** und den **Fachabteilungen** zusammen
- Dabei lernst Du dich mit **Schaltplänen** in Anlagen zurechtzufinden und **elektronische Baugruppen** zusammenzubauen sowie zu verdrahten
- Dein Know-How wird überall dort gefragt sein, wo **moderne Betriebs- und Anlagentechnik** im Einsatz ist, um zum Beispiel **Störung- und Schadensbehebung** an elektronischen oder mechanischen Anlagen durchzuführen
- Der theoretische Input wird dir im **Lippe Berufskolleg** in Lippstadt 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 kommunizierst auch komplexe Zusammenhänge klar und überzeugend und strebst nach bestmöglichen Ergebnissen. Dabei treibst Du Deine Ideen bis zur konkreten Umsetzung und behältst die Übersicht in heiklen Situationen. Du suchst gemeinsam im Team nach der besten Lösung und erkennst und nutzt das unterschiedliche Wissen der Teammitglieder.

Das solltest Du mitbringen:

- Einen **Realschulabschluss** oder einen höheren Abschluss
- **Ehrgeiz und Strukturfähigkeit**, um auch bei komplizierten Aufgaben den Überblick zu behalten
- **Konzentrationsfähigkeit** auf die wesentlichen Ziele

Auf einen Blick

Standort:	Warstein (Deutschland)
Job ID:	76126
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: **76126**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Frau Jennifer Furmaniak
Ausbildung Warstein



- Ein ausgeprägtes **technisches Verständnis** und **gute Noten** in den **naturwissenschaftlichen Fächern**
- **Teamfähigkeit** die Du in Deiner Ausbildung unter Beweis stellen kannst

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.*

