



## MOTEON - Abschlussarbeiten, Werkstudententätigkeiten und Praktika

### Stellenbeschreibung

Werden Sie Teil des Technologieunternehmens MOTEON GmbH mit Sitz in Ilmenau und nutzen Sie Ihr Potential zusammen im Team, um die Innovationen im Bereich der Entwicklungsdienstleistungen und Software für eingebettete Motorsteuerungslösungen zu fördern. Als wachsendes, innovatives Start-Up freuen wir uns auf motivierte Studierende, die ihre Fähigkeiten in der Praxis anwenden möchten. Dabei bieten wir die gesamte Bandbreite an Einsatzmöglichkeiten für Studierende an: Pflichtpraktika, Bachelor-, Master- und Diplomarbeiten sowie Werkstudententätigkeiten.

Wir sind permanent auf der Suche nach jungen Talenten für unterschiedlichste Aufgaben. Neben ausgeschriebenen Stellen gibt es die Möglichkeit von Bachelor-, Master- oder Diplomarbeiten, Werkstudententätigkeiten, sowie Praktika. Dabei können Sie Ihre Studienkenntnisse unter anderem in folgenden Bereichen einbringen:

- Embedded Software
- Software Development
- Regelungstechnik
- Mechatronik
- Electrical Engineering
- Produktmarketing
- Finance

War der richtige Bereich noch nicht für Sie dabei? Erzählen Sie uns gerne im Anschreiben für welchen Bereich Sie sich interessieren und wir kommen gerne auf Sie zu!

### Ihr Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie:

- Derzeit ein **Studium**, z.B. in Elektrotechnik, Physik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Materialwissenschaften, Chemie oder einer vergleichbaren Disziplin, erfolgreich absolvieren.
- Sich durch Ihre **technische Affinität**, Ihr **selbstständige Arbeitsweise** und Ihre **Teamfähigkeit** auszeichnen.
- Sicher auf **Deutsch** und **Englisch** kommunizieren können.

Bitte liefern Sie uns folgende Unterlagen in Ihrer Bewerbung mit:

### Auf einen Blick

Standort:	<b>Ilmenau (Deutschland)</b>
Job ID:	<b>334155</b>
Startdatum:	<b>zum nächstmöglichen Zeitpunkt</b>
Berufserfahrung:	<b>0-1 Jahr</b>
Art:	<b>Teilzeit</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: **334155**  
[www.infineon.com/jobs](http://www.infineon.com/jobs)

### Kontakt

**Katharina Wibberg**

Talent Attraction Manager

Max-Planck-Str. 5  
59581 Warstein  
Germany



- Anschreiben mit gewünschter Tätigkeit und Zeitraum
- Lebenslauf
- Kopie Immatrikulationsbescheinigung
- Kopie Studienerfolgsnachweise
- Kopie Schulabschlusszeugnis
- für Pflichtpraktika: Auszug der Studienordnung zum Pflichtpraktikum

#### Bitte beachten Sie

, dass es sich bei der Bewerbung auf diese Stelle um eine **Initiativbewerbung** handelt, d. h. es gibt noch keine konkrete Position, diese müsste erst für Sie geschaffen werden. Hierfür bitten wir Sie um ein wenig Geduld, denn nach Bewerbungseingang muss zunächst geprüft werden, für welchen Fachbereich Ihr Profil passend ist. Anschließend prüft die Fachabteilung eine konkrete Einsatzmöglichkeit und muss zusätzlich die Voraussetzungen für die Umsetzung schaffen (inkl. Definition der Position, Finanzfreigaben, Arbeitsplatzbereitstellung etc.). Natürlich bemühen wir uns, Ihnen schnellstmöglich eine Antwort zu Ihrer Bewerbung zu geben. Spätestens nach einem Gesamtzeitraum von **8 Wochen** erhalten Sie ein finales Feedback von uns.

## Über uns

**Part of your life. Part of tomorrow.**

Wir machen das Leben einfacher, sicherer und umweltfreundlicher – mit Technik, die mehr leistet, weniger verbraucht und für alle verfügbar ist. Mikroelektronik von Infineon ist der Schlüssel für eine lebenswerte Zukunft. Wir achten auf schonenden Umgang mit natürlichen Ressourcen und lösen gesellschaftliche Herausforderungen: Effiziente Energienutzung, umweltgerechte Mobilität und Sicherheit in einer vernetzten Welt.

Das neu gegründete Start-Up **MOTEON GmbH** mit Sitz im thüringischen Ilmenau entwickelt und vertreibt Software, Algorithmen, Tools sowie Hard- und Softwaresysteme im Bereich der Mechatronik einschließlich Motorsteuerung.

*\* 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.*

