

DUALES STUDIUM B.ENG. ELEKTRO-/INFORMATIONSTECHNIK (M/W/D)

INDUSTRONIC ist ein international führender Anbieter von industriellen Kommunikationsanlagen. Unsere Sprechanlagen, Beschallungssysteme und Alarmierungssysteme erfüllen die unterschiedlichsten internationalen Anforderungen und werden in den schwierigsten industriellen Umgebungen wie z.B. auf Bohrinseln, in Chemie-, Stahl- oder Kraftwerken eingesetzt.

Hast du Spaß an Physik und Elektronik, am Tüfteln, Programmieren und Ausprobieren von neuen Ideen – und Lust, bei der Konzeption und Entwicklung hochwertiger elektronischer Geräte für Kommunikationssysteme mitzuwirken?

Komm zu uns und werde Teil unserer Erfolgsstory!

Der Studiengang Elektro- & Informationstechnik beginnt am 1. Oktober - entweder mit einem Praxisteil im Unternehmen (DHBW) oder dem ersten Semester der theoretischen Ausbildung (TH AB). Die praktische Ausbildung findet schwerpunktmäßig in unserer Entwicklungsabteilung für Komponenten und Endgeräte statt.

DU LERNST BEI UNS:

- Design und Entwicklung elektronischer Geräte, Komponenten und Schaltungen
- Auswahl und Evaluierung geeigneter elektronischer Bauteile und Technologien
- Durchführung von Prototyping und Testing, um die Funktionalität der elektronischen Komponenten sicherzustellen
- Berücksichtigung von Normen, Sicherheitsstandards und rechtlichen Anforderungen bei der Entwicklung elektronischer Produkte
- Zertifizierung neuer Produkte und Zusammenarbeit mit Testlabors und nationalen wie internationalen Zulassungsstellen
- Zusammenarbeit mit anderen Ingenieuren, wie z. B. Entwicklungsdienstleistern, Softwareentwicklern und Mechanikern
- Begleitung der Serieneinführung bis zur Serienstabilität

MITBRINGEN SOLLTEST DU DAFÜR:

- (Fach-)Abitur
- sehr gute Mathematik- und Physik-Kenntnisse
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Fähigkeit zu logischem und analytischem Denken
- gute Team- und Kommunikationsfähigkeiten

DU BEKOMMST BEI UNS:

- eine qualifizierte und fundierte Ausbildung mit sehr guten Zukunftsperspektiven
- von Anfang an einen intensiven Praxis-Bezug und die Möglichkeit, Gelerntes bei konkreten Produktentwicklungen anzuwenden
- abwechslungsreiche und spannende Arbeiten in einem internationalen Umfeld
- sehr gute Übernahmechancen, denn wir bilden für unseren eigenen Bedarf aus und bevorzugen unsere selbst ausgebildeten Fachkräfte
- ein gutes Betriebsklima und nette Kolleg*innen
- eine attraktive Ausbildungsvergütung und viele Sozialleistungen, wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Fahrtkostenzuschuss, vermögenswirksame Leistung, betriebliche Altersversorgung, Kantine/Kaffee/Tee etc.
- Gleitzeit (38 h/Woche) mit sehr flexiblen Arbeitszeiten und der Möglichkeit zur Home Office-Nutzung

ZUSATZINFOS:

- **Studiendauer:** 3 Jahre
- **Campus:** Mosbach (DHBW) oder Aschaffenburg (TH)
- **Abschluss:** Bachelor of Engineering Elektro- und Informationstechnik
- Möglichkeit zum anschließenden Master-Studium

INTERESSIERT, DEINE ERFOLGREICHE BERUFLICHE KARRIERE BEI UNS ZU STARTEN?

Dann schick uns deine Bewerbung mit Lebenslauf und Zeugnissen per E-Mail an die Adresse jobs@industronic.de.
Wir freuen uns auf dich!