



Durch das Duale Studium werden wir optimal auf die Theorie und die Berufspraxis vorbereitet.
Jonas S. und Till M.,
Duale Studenten bei
Phoenix Contact

Stipendium „Duales Studium Angewandte Informatik – FHDW“

Job-ID: 2022-1016 | PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG in 32825 Blomberg

Viele unserer Kundenlösungen basieren aus der innovativen Kombination von elektronischen Produkten, Software- und Cloudsystemen. Die angewandte Informatik unterstützt uns bei der Entwicklung unserer Software- und Cloudanwendungen, sowie auch schon bei der Entwicklung und Fertigung unserer elektronische Produkte. Diese elektronischen Schaltungen verfügen häufig über eigene „Betriebssysteme“ – der sogenannte Firmware. Die Wechselwirkungen zwischen der Elektronik und der Informatik werden auch Bestandteil des Studiums sein.

Klingt das auch für dich spannend? Möchtest Du nach der Schule mit einem dualen Studium durchstarten? Wir unterstützen Dich als Praxispartner gerne, wenn Du den Grundstein für Deine berufliche Karriere mit der FHDW legen willst. Spannende Praxisphasen sind unsere Spezialität und machen den Unterschied: Wir bieten Dir eine individuelle Betreuung und unterstützen Dich in Deiner persönlichen Entwicklung durch z.B. ein internes Netzwerkprogramm sowie regelmäßige Events und Workshops. Dein erlerntes Wissen aus dem Studium kannst Du gemeinsam mit den anderen Studierenden in unserem Praxis Projekt anwenden und so einen Beitrag zu einer nachhaltigeren Welt leisten.

Hochschule: FHDW Campus Paderborn

Abschluss: B.Sc. – Bachelor of Science

Studienstart: jeweils zum 01.10. eines Jahres

Regelstudienzeit: 36 Monate (quartalsweise Wechsel von Theorie- und Praxisphasen)

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung und wünschen viel Erfolg!

Aufgaben:

- Du bist von Anfang an in den Geschäftsalltag eingebunden
- Die Kombination aus **dreimonatigen Praxis- und Theoriephasen** ermöglicht Dir ein umfangreiches erproben Deines hochschulischen Wissens in der Praxis
- Du unterstützt uns in Deiner Praxisphase in unseren Fachbereichen der **Soft- und Firmwareentwicklungen**
- Zudem hast Du die Chance, in **internationalen IT-Projekten** Dein Wissen anzuwenden und zu erweitern
- Darüber hinaus bildest Du Dich in abwechslungsreichen **Workshops und Seminaren** weiter

Anforderungen:

- Du hast eine gute **Fachhochschulreife** oder die **allgemeine Hochschulreife**
- Mit einer abgeschlossenen **IT-Ausbildung** kannst du Dein Studium um **ein Jahr verkürzen**
- **Mathematik-Leistungskurs** ist wünschenswert
- Du bist interessiert an **Informatik und Betriebswirtschaftslehre**
- Du besitzt ein gutes **logisches Denkvermögen**
- **Leistungsbereitschaft, Neugierde, Teamfähigkeit** zeichnen Dich aus

Benefits:



LinkedIn Learning

Folgende Leistungen sind in dem Stipendium integriert:

- Übernahme der Studiengebühren
- Übernahme der Prüfungsgebühren
- 900€ monatlicher Beitrag zum Lebensunterhalt
- Bereitstellung des notwendigen IT-Equipment
- Qualifizierung zur Elektrofachkraft in der Industrie
- Persönliche Betreuung während der Praxisphasen an den Standorten der Unternehmensgruppe (Paderborn, Blomberg, Bad Pyrmont, Lemgo)

Ihr Kontakt für die Stellenausschreibung:

Katharina Billerbeck, Tel: +49 5235 3-40770

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter phoenixcontact.de/jobs