

*Staying Ahead  
in Bonding Technology*



## Wir stellen ein:

### Werkstudent/Praktikant Hardware Entwicklung

**F & K DELVOTEC** ist ein global aufgestellter, mittelständischer Technologieführer für Drahtbondsysteme. Als bevorzugter Equipment-Partner der weltweit erfolgreichsten High-End-Unternehmen im expansiven Halbleiter- und Mikroelektronikmarkt reagieren wir flexibel auf Kundenbedürfnisse und realisieren maßgeschneiderte Automatisierungslösungen. Mikroelektronik, Mechatronik und Prozessautomatisierung bilden dabei die Basis unserer Technologie. Wir wollen unsere Marktposition weiter ausbauen und suchen für unsere Zentrale in **Ottobrunn bei München** zeitnah einen engagierten und motivierten

### Werkstudent/Praktikant (m/w) für die elektrische Entwicklung

#### Ihr Hauptaufgabengebiet umfasst:

- Bauen und Entwickeln von Testaufbauten und Schaltungen
- Durchführung von Tests und Prüfungen – mit entsprechender Dokumentation
- Erstellen von Prüfabläufen im Bereich Elektronik
- Durchführen von technischen Recherchen (Bauteile, Normteile)

#### Ihr Profil:

- Laufendes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik, Nachrichtentechnik, Mess- und Regelungstechnik oder vergleichbare Fachrichtung
- Erfahrung in der hardwarenahen Softwareentwicklung, wie z.B. die obengenannten Tätigkeiten
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- MS-Office Kenntnisse
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

F & K DELVOTEC bietet Ihnen interessante Aufgaben in einem hoch motivierten Team mit offenem Kommunikationsstil.

Vereinigen Sie die Theorie mit der Praxis! Im Rahmen Ihres Praktikums oder Ihrer Werkstudententätigkeit werden Sie von unseren Mitarbeitern aus der Entwicklung unterstützt, gefordert und gefördert. Sie haben die Möglichkeit, Ihre Stärken einzubringen und an Ihre Aufgaben zu wachsen.

Haben wir Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, evtl. relevante Zeugnisse).

#### Bitte schicken Sie diese per E-Mail an:

F & K DELVOTEC Bondtechnik GmbH  
Personalabteilung  
[Personal@de.fkdelvotec.com](mailto:Personal@de.fkdelvotec.com)