



Im Team Gas zu geben liegt bei uns in der Familie.

Jan Marmann ist mit Leidenschaft dabei – beim Motorradrennen und als Student bei KOSTAL.

Welche Fähigkeiten liegen bei Ihnen in der Familie? Ergänzen Sie Ihr Studium um die praktische Komponente, wachsen Sie an spannenden Aufgaben und wenden Sie Erlerntes an. Wer weiß: Vielleicht entdecken Sie bei uns ja Ihren Traumjob. Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unseren Standort Dortmund eine



Studentische Hilfskraft im Bereich Leistungselektronik (Aufbau und Verbindungstechnik)

Ihre Aufgaben:

- Makroskopie von Leiterplatten und Lötstellen
- Durchführung zerstörender Prüfungen an elektronischen Baugruppen mittels Schertests und Querschlifffanalysen
- Aufbereitung der Messdaten mittels Excel oder anderer statistischer Tools
- Aufbau eines Messsystems für eine Online-Widerstandsmessung inkl. Verdrahtung und Inbetriebnahme

Ihre Qualifikation:

- Sie sind eingeschriebener Student (m/w) der Mechatronik/Elektrotechnik, gern mit Schwerpunkt Simulation, und haben noch mind. ein Jahr Zeit für eine studentische Tätigkeit bei uns
- Sie sind sicher im Umgang mit Microsoft Excel und Word
- Idealerweise besitzen Sie erste Erfahrungen im Umgang mit LabView
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind wünschenswert
- Eine sorgfältige Arbeitsweise setzen wir voraus

Über uns:

Wir sind die KOSTAL-Gruppe, ein weltweit agierendes, unabhängiges Familienunternehmen mit Stammsitz in Deutschland, das technologisch anspruchsvolle elektronische und mechatronische Produkte entwickelt und produziert. An 46 Standorten in 21 Ländern arbeiten mehr als 17.000 Mitarbeiter flexibel, kompetent und kundennah. Der Geschäftsbereich KOSTAL Automobil Elektrik befasst sich mit der Entwicklung, der Produktion und dem Vertrieb von Komponenten, Modulen und Systemen für die Karosserieelektrik, -elektronik und -mechatronik.

Weitere Informationen zu diesem Stellenangebot gibt Ihnen gerne Alena Mildenerger unter +49 2351-16 2169. Wir freuen uns über Ihr Interesse und auf Ihre [Online-Bewerbung](#).

www.kostal-karriere.com