



Laird Technologies entwickelt und fertigt maßgeschneiderte, Performance-Produkte für drahtlose und andere fortgeschrittene Anwendungen in der Elektronik. Das Unternehmen ist ein globaler Marktführer in der Entwicklung und Lieferung von elektronischen Systemen und Thermal-Management-Produkte. Laird Technologies, ein Geschäftsbereich von Laird PLC, beschäftigt über 10.000 Mitarbeiter in mehr als 39 Betriebsstätten in 13 Ländern.

Die Fabrik in Kaltenkirchen entwickelt und produziert Flüssigkühlsysteme. Allgemeine medizinische sowie industrielle Röntgen-Systeme sind die wichtigsten Anwendungen mit verschiedenen Kühlflüssigkeiten mit oder ohne Kompressoren.

Zur Unterstützung unserer Mitarbeiter in der Entwicklung suchen wir einen engagierten

Praktikanten m/w

Aufgaben: Mitarbeit in der Entwicklungsabteilung
Konzipieren, Erstellen und Aktualisieren der technischen Dokumentationen wie Betriebsanleitungen, Installations- und Montageanleitungen für unsere Kälte- und Kühlaggregate in Deutsch und Englisch (technische Redaktion)

Profil: technisches Studium; Student in Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Mechatronik o.ä.
technisches Grundverständnis
Erfahrung mit MS Word 2010
gute Englischkenntnisse
Spaß an digitaler Fotografie
ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit

Einsatzort: Kaltenkirchen-Süd

Beginn: sofort

Wir bieten Ihnen einen interessanten, abwechslungsreichen Arbeitsplatz in einem internationalen Team, ein gutes Betriebsklima und eine leistungsgerechte Bezahlung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen – idealerweise per Mail – an Frau Caroline Jäkle: caroline.jaekle@lairdtech.com

Laird Technologies GmbH
Borsigstrasse 1, 24568 Kaltenkirchen, www.lairdtech.com
Tel. +49 (0) 4191 9993 50, Sabine.Peters@lairdtech.com