



Über uns	Wir sind ein mittelständisches Technologieunternehmen und entwickeln, konstruieren und produzieren halb- und vollautomatische Maschinen zur Herstellung und zum Testen von optoelektronischen und mikro-optischen Bauteilen. Im Bereich Optoelektronik sind wir weltweit der führende Hersteller von Maschinen für den Produktionsprozess von Laserdioden. Hier stellen wir komplette Produktionslinien bereit.
Wir suchen	Studentische Hilfskräfte (m/w) im Bereich Konstruktion
Ihre Aufgaben	Sie entwerfen und konstruieren im Bereich Sondermaschinenbau, im Speziellen Anlagen für die Mikromontage. Sie entwickeln und konstruieren eigenständig kundenspezifische Anlagen und deren Komponenten, aber auch Baugruppen oder Komplettsysteme unter Nutzung des CAD-Systems SolidWorks. Weiterentwicklung und Optimierung von bestehenden Systemen gehört ebenso zu Ihren Aufgaben wie die Auslegung von Toleranzen, Material und Herstellungsverfahren. Sie erstellen 2D-Daten, Stücklisten und Dokumentationen. Außerdem nehmen Sie an Projekt- und Kundenbesprechungen teil.
Ihr Profil	<ul style="list-style-type: none">• Angehender Bachelor- / Master of Engineering• CAD-Kenntnisse, idealerweise SolidWorks• Kenntnisse in Pneumatik und Elektrotechnik• Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift• Selbständige, engagierte und zielorientierte Arbeitsweise
Ihre Bewerbung	Senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnissen ausschließlich per E-Mail an: Frau Kahl (bewerbung@ficontec.com)