

Strategische Partnerschaft Sensorik e.V.

Siemens, Infineon, Continental, EADS, Kronos, OSRAM, Micro-Epsilon, Dallmeier electronic sowie Maschinenfabrik Reinhausen sind nur einige unserer namhaften Mitglieder im aktiven Technologie-Netzwerk. Hinzu zählen auch führende bayerische Hochschulen, Forschungsinstitute und innovative Mittelständler.

Die Strategische Partnerschaft Sensorik e.V. bildet im Rahmen der Cluster-Offensive des Freistaats Bayern die Plattform für das Cluster Sensorik. Die Sensorik-Bayern GmbH bietet in Ergänzung zu den Leistungen des Vereins und des Clusters kommerzielle Dienstleistungen für die Partnerfirmen an.



Strategische Partnerschaft
Sensorik e.V.



Die Strategische Partnerschaft Sensorik e.V. vergibt eine

Praktikums-, Diplom-/Masterarbeitsstelle (m/w) [ID281] für den Bereich Elektrotechnik

Ihre Aufgaben:

- Sie entwerfen, erbauen und testen eine Auswerteelektronik für ein elektromagnetisches Trackingsystem in der Medizintechnik
- Sie arbeiten mit anderen Entwicklern und Studenten zusammen
- Sie sind eng in einem aktuellen Forschungsprojekt eingebunden und übernehmen darin eigenständige Teilaufgaben

Ihr Profil:

- Sie sind Student des Diplom-/Masterstudiengangs Elektrotechnik oder Elektronik
- Sie verfügen über Kenntnisse der Elektronik, des Schaltungsdesigns (Eagle) und der Programmierung von Microcontrollern (dsPIC)
- Kenntnisse im Bereich der Mess- und Funktechnik wären wünschenswert
- Eine selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise rundet Ihr Profil ab

Beginn: 30. August 2010

Unsere Firma bietet Auftragsentwicklungen von Sensoren und Sensorsystemen zur Stärkung der Sensorik-Branche in Bayern an. Wir bieten ein ebenso spannendes wie außergewöhnliches Arbeitsumfeld mit Kontakt zu mittelständischen Unternehmen aus der Region sowie internationalen Branchenführern der Sensortechnologie. Wenn Sie Spaß daran haben, sich unterschiedlichen Anforderungen zu stellen, dann erwartet Sie ein anspruchsvolles Aufgabengebiet in einem motivierten, jungen Team.

www.sensorik-bayern.de

Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail unter Angabe der [ID281] an: Stefanie Fuchs (s.fuchs1@sensorik-bayern.de)

Strategische Partnerschaft Sensorik e. V. • Human Resources • Josef-Engert-Str. 9 • 93053 Regensburg

Telefon (09 41) 63 09 16 - 13 • www.sensorik-bayern.de

