



Werkstudent/Praktikant (m/w/d)

Elektro- und Informationstechnik / Informatik

Für Projekte mit namhaften Firmen (Audi, BMW, Daimler, Continental, Valeo,...) im Bereich Radar- und Kommunikationstechnik suchen wir ab sofort Unterstützung.

WIR SUCHEN

Einen Studenten der Elektro- und Informationstechnik oder der Informatik mit Know-how in **mindestens einem** der Bereiche:

- Kenntnisse in MATLAB und/oder PYTHON
 - Umgang mit HF-Messtechnik (Spektrum- und Netzwerkanalyse)
 - Mikrocontroller Programmierung
 - Analoges Schaltungsdesign
 - Kenntnisse im IEEE802.11 WLAN Standard, insbesondere PHY und MAC Layer
 - Erfahrungen auf dem Gebiet der Radarsignalverarbeitung bzw. sensornahen Algorithmen
- ... und vor allem Spaß und Motivation an der Arbeit

WIR BIETEN

- Junges motiviertes Team & flache Hierarchie
- Start-Up Flair - Deine Ideen zählen!
- Zukunftstechnologien
- Anspruchsvolle Projekte in Zusammenarbeit mit Premium-Automobilherstellern
- Faire Bezahlung sowie freies Obst, Süßigkeiten & Kaffee

ÜBER PERISENS

perisens wurde im Jahr 2009 als Spin-Off der TU München (Lehrstuhl Höchstfrequenztechnik) gegründet. Die perisens GmbH ist ein Team von HF- und Signalverarbeitungsspezialisten mit Sitz in Feldkirchen bei München und bietet Dienstleistungen und Produkte im Bereich der Radartechnik und Kommunikationssysteme im Frequenzbereich bis 90GHz an.

INTERESSE GEWECKT?

Senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen mit aktuellem Notenauszug an Dr. Florian Pfeiffer (pfeiffer@perisens.de); Bei Fragen: 089 959 277 501

Unser Büro befindet sich in Feldkirchen bei München (10min mit der S-Bahn vom Ostbahnhof)