



Forschen, wo andere Urlaub machen...

Doktoratsstelle



Mikroelektronik und Implantierbare Systeme

Aufgaben:

- Forschung im Bereich Software-Defined Radio (SDR) zur Drohnenortung
- Publizieren wissenschaftlicher Ergebnisse in Peer-Reviewed Journalen
- Teilnahme an internationalen Konferenzen

Voraussetzung:

- Selbstständiges Arbeiten
- Abgeschlossenes Diplom- oder Masterstudium in Elektrotechnik, Physik, Mechatronik oder einem vergleichbaren Studiengang
- Idealerweise Kenntnisse in Schaltungsentwurf, Hochfrequenztechnik und/oder Chip-Design

Rahmenbedingungen:

- 3 Jahre, 40 h pro Woche
- Entlohnung: nach Kollektivvertrag
- Ort: Büro und Labor am Institut für Mechatronik
- Beginn: ab sofort

Kontakt: Univ.-Prof. Dr. Thomas Ußmüller
Raum 109 • Technikerstr.13 • 6020 Innsbruck • Österreich
Mail: thomas.ussmueller@uibk.ac.at • Tel: +43 (0) 512 507 62730
www.mikroelektronik-tirol.at