

Senior Lecturer mit Doktorat Chiffre TW-12625

Beginn/Dauer:

- ab 01.06.2022
- auf 6 Jahre, Möglichkeit zur Entfristung bei fortdauerndem Bedarf und positiver Leistungsbeurteilung

Organisationseinheit:

- Mechatronik, AB Elektrotechnik

Beschäftigungsausmaß:

- 40 Stunden/Woche

Hauptaufgaben:

- Selbständige Durchführung von Lehrveranstaltungen (16 SSt) und Abhaltung von Prüfungen, Betreuung von Studierenden inkl. Betreuung von Bachelorarbeiten
- Selbständige Forschungstätigkeit im Bereich Entwurf von drahtlosen Sensornetzwerken
- Weiterbildung, Mitarbeit an Organisations- und Verwaltungsaufgaben sowie an Evaluierungsmaßnahmen

Erforderliche Qualifikation:

- abgeschlossenes fach einschlägiges Doktorats- oder PhD-Studium; Erfahrung im Entwurf drahtloser Sensornetzwerke
- Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit, Problemlösungsfähigkeit

Stellenprofil:

Die Beschreibung der mit dieser Stelle verbundenen Aufgaben und Anforderungen finden Sie unter:
<https://www.uibk.ac.at/universitaet/profile-wiss-personal/senior-lecturer-doktorat-phd.html>

Entlohnung:

Für diese Position ist ein Entgelt von brutto € 4.062 / Monat (14 mal)* vorgesehen. Darüber hinaus bietet die Universität zahlreiche attraktive Zusatzleistungen (<https://www.uibk.ac.at/universitaet/zusatzleistungen/>).

*Stand 2022

Bewerbung:

Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung bis **13.05.2022**.

Die Universität Innsbruck legt im Rahmen ihrer Personalpolitik Wert auf Chancengleichheit und Diversität.

Die Universität Innsbruck strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Dies gilt insbesondere für Leitungsfunktionen sowie für wissenschaftliche Stellen. Bei Unterrepräsentation werden Frauen bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Der österreichischen Behindertengesetzgebung folgend werden qualifizierte Personen ausdrücklich ermutigt, sich zu bewerben.

