



Institute of Microwave
and Wireless Systems

Institut

Das Institut für Hochfrequenztechnik und Funksysteme erforscht Integrationsaspekte von Funksystemen und leitet hieraus Entwurfsmethoden für zukünftige Kommunikationssysteme ab.

Studentische Hilfskräfte

Am IMW werden studentische Hilfskräfte in die Forschungsaufgaben des Instituts eingebunden und stehen in engem Austausch mit dem wissenschaftlichen Personal. Neben einem attraktiven Arbeitsumfeld bietet das IMW eine praxisnahe Vertiefung der theoretischen Methoden unseres Fachgebiets.

Kontakt

Bei Interesse an dieser Stelle wenden Sie sich bitte an:

Axel Hoffmann
hoffmann@imw.uni-hannover.de
0511/762-5165

Studentische Hilfskräfte im Bereich IT

Arbeitsumfang bis 40h/Monat



Ausschreibung

Gesucht ist eine studentische Hilfskraft für folgende Aufgaben:

- Installation von Software
- Einspielen von Softwareupdates am „Updatetag“
- Wartung und Instandhaltung von Servern
- Wartung und Instandhaltung von Netzwerkcomputern
- Administration und Konfiguration des lokalen Netzwerks

Profil

Sie haben Programmierkenntnisse und bereits Erfahrung im Umgang mit Linux- oder Windows-Systemen. Außerdem ist das Interesse am Umgang mit modernster Laborausstattung im Bereich der Hochfrequenztechnik wünschenswert.

Umfang

Initiale Verträge haben eine Laufzeit von 3 Monaten und können danach als 6-Monatsverträge verlängert werden. Die Bezahlung entspricht der festgesetzten Tarifvergütung der LUH.