

Institute of Microwave and Wireless Systems

Institut

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

Studentische Hilfskräfte

Studentische Hilfskräfte werden in die Forschungsaufgaben des Instituts eingebunden und stehen in engem Austausch mit den wissenschaftlichen Mitarbeitern. Neben einer attraktiven Bezahlung bietet eine HiWi Tätigkeit am IMW eine praxisnahe Vertiefung der theoretischen Methoden unseres Fachgebiets.

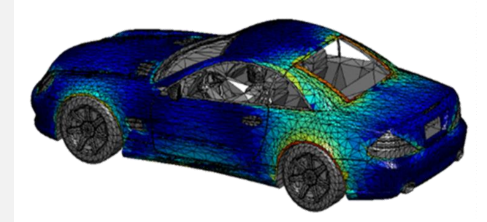
Kontakt

Bei Interesse wenden Sie sich bitte an

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

Studentische Hilfskraft

Offene Stellen - 23 h/Monat



Ausschreibung

Das Institut für Hochfrequenztechnik und Funksysteme sucht Studentische Hilfskräfte, für die Automatisierung eines Datenverwaltungssystems mit Excel.

Wenn Sie Erfahrung mit Excel, im speziellen dem Umgang und der Erstellung von Macros haben, zögern Sie nicht mich zu kontaktieren.

Aufgabe

Ihre Aufgaben sind es Schnittstellen zu definieren, um Daten in Excel-Dokumente einzulesen, automatische Berechnungen und Datenanalysen zu implementieren, sowie verschiedene Excel-Dokumente miteinander zu verknüpfen um Ein- und Ausgaben verschiedener Teilsysteme aufeinander abzustimmen. Die Arbeit soll weitestgehend selbstständig erfolgen. Die Arbeitszeiten sind dabei flexibel während der üblichen Geschäftszeiten wählbar.

Umfang

Der Umfang umfasst 23 h/Monat, kann aber flexibel gestaltet werden. Die Bezahlung entspricht der festgesetzten Tarifvergütung der LUH.