

Sie interessieren sich für

Automobil-Elektronik

Felddatenanalyse

Datum: 06.10.2011

Zeichen: 11kj0054.docx

und sind Student (TH/FH) der Fachrichtung Elektrotechnik oder Informatik? Wie wäre es dann mit einer Beschäftigung als

Studentische Hilfskraft

12-19 h/Woche

Wir – der Bereich Elektronik des Instituts für Kraftfahrzeuge – bieten Ihnen ein spannendes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld mit fordernden und vielfältigen Aufgaben in einem freundlichen und hoch qualifizierten Team. Integriert in dieses Team können Sie mit uns bei Projekten frühzeitig Kompetenzen für den praktischen Berufsalltag erwerben. Dabei ist uns wichtig, dass Sie sich nicht wie ein kleines Zahnrad in einem riesigen Getriebe fühlen. Wir bieten Ihnen vielmehr die Möglichkeit, auch selber etwas zu bewegen.



Voraussetzungen

Sie verfügen über ein hohes Maß an Selbständigkeit
Sie haben fundierte Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
Sie verfügen über Programmiererfahrung, vorzugsweise in C, C++ oder C#
Elektronik und Software machen Ihnen keine Angst

Dann suchen wir Sie!

Ihre Aufgaben

Zu Ihrem Aufgabenfeld gehört die Unterstützung bei der Erweiterung und Optimierung einer Server-Infrastruktur für die Betreuung von Feldversuchen, sowie der anhängigen kontinuierlichen Verbesserung von Überwachung, Datenerfassung im Feld und Datenauswertung unter wissenschaftlichen Fragestellungen. Hierbei sind wir auch auf Ihre eigenen Ideen sehr gespannt.

Haben Sie Interesse oder Fragen? Dann wenden Sie sich gerne jederzeit an

Herrn Dipl.-Ing. Jörg Küfen

Telefon +49 241 8861 179

E-Mail kuefen@ika.rwth-aachen.de

