



Studentische Hilfskraft:

Student der Informatik od. Elektrotechnik zum Test eines ISOBUS-Bedienterminals

Ihre Aufgaben:

Als angehende_r Elektrotechniker_in/Informatiker_in unterstützen Sie unsere Testabteilung beim Test aktueller Software auf dem von uns entwickelten landwirtschaftlichen Bedienterminals. Unter anderem sind Parallelfahr- und Teilbreitensysteme und Software zum Datenmanagement auf Praxistauglichkeit und Stabilität zu prüfen. Im Vordergrund stehen hierbei die Durchführung und Ergänzung vorgegebener Testfälle im Laborumfeld sowie auf dem Feld.

Programmier-Kenntnisse sind nicht erforderlich; Systematisches und eigenständiges Arbeiten sowie Interesse und Freude an der Landtechnik und den komplexen Zusammenhängen auf modernen Landmaschinen wird jedoch vorausgesetzt.

Ihre Qualifikation:

- Student_in der Informatik/Elektrotechnik oder vergleichbar
- Interesse an der Elektronik und Informatik in der Landtechnik

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an: cci.ev@cc-isobus.com

CC-ISOBUS

team play works.

Einer für Alle, Alle für Einen – unter diesem Motto stand die Geburtsstunde des Competence Center ISOBUS e.V.. Die Wettbewerber AMAZONE, GRIMME, KRONE, KUHN, LEMKEN und RAUCH folgten damit 2009 ihrer Idee einer **herstellerübergreifenden Zusammenarbeit**. Innovative Agrarelektronik aus über fünf Jahren gemeinschaftlicher Entwicklung sind der Beweis – **Teamwork funktioniert**.

Sie sind auch ein Teamplayer und suchen eine spannende Herausforderung zwischen Hightech und Landwirtschaft? Dann lernen Sie uns kennen!

www.cc-isobus.com/karriere

