



Werkstudent (w/m)

Softwaretests

 studienbegleitend

 Dresden

 unbefristet

Wir entwickeln für die Eisenbahn und andere Verkehrsträger innovative System- und Softwarelösungen und gestalten damit die Mobilität der Zukunft. System- und Verkehrsingenieure arbeiten bei uns eng mit Softwareingenieuren zusammen. So sind unsere Digitalisierungslösungen perfekt auf die Praxis abgestimmt. Das ist nicht nur sinnvoll, sondern macht sogar Spaß!

Du willst ...

- uns bei der Betreuung und Weiterentwicklung von SW-Entwicklungs- und Testumgebungen unterstützen?
- engen Kontakt mit unseren Entwicklern im agilen Entwicklungsteam, um deine theoretischen Kenntnisse praxisnah anwenden zu können?
- verantwortungsvolle und interessante Aufgaben übernehmen?
- eine attraktive Vergütung?

Du bist ...

- Student/in der Informatik oder vergleichbar?

Und du hast ...

- Grundkenntnisse in der Softwareentwicklung unter Windows /Linux
- Kenntnisse in der Administration von Linux/Windows Systemen
- Spaß am Testen und Entwickeln von Testsystemen

Vielleicht (kann, kein muss) kennst du dich sogar aus mit ...

- C++ Unittest (z.B. Catch/Boost)
- Konfiguration von Jenkins-CI Systemen
- Virtualisierungsumgebungen, wie VirtualBox/VMWare/Vagrant Deployment Environment
- Python und anderen Skriptsprachen

Überzeug dich von SIGNON:



Kayoko (Werkstudentin):
 „Als Teammitglied arbeite ich an einem spannenden Projekt mit hoch qualifizierten und netten Kollegen. Ich kann mich bei SIGNON enorm weiterentwickeln.“

Hört sich gut an?

Dann melde dich mit deinen Bewerbungsunterlagen per E-Mail unter bewerbung@signon-group.com.

Anzeigennr.: WS SWtest 01