



Wir suchen für die **Kiepe Electric GmbH** am Standort Düsseldorf eine

Studentische Hilfskraft (m/w/d) für den Bereich Entwicklung Basis Software

DEINE AUFGABE

- Unterstützung unserer Experten bei der Bereitstellung einer Softwarebibliothek für Diagnosesoftware unserer Fahrzeuge.
Hierzu gehören die
 - Wartung und Pflege
 - Erstellung von Beispielprogrammen
 - Einarbeitung der Rückmeldungen von Nutzern in die Softwarebibliothek

Die Unterstützung kann (halb-)tageweise erfolgen und ist zeitlich und räumlich flexibel gestaltbar. Während der Vorlesungszeit kann die Ausübung max. mit 20,0 Stunden / Woche erfolgen.

DEIN PROFIL

- Du arbeitest gerne gewissenhaft und setzt dabei auf gesunden Menschenverstand, analytisches Geschick und logisches Denkvermögen.
- Diese Fähigkeiten untermauerst und bündelst du durch erlangtes Wissen deines Studiums (z.B. Grundlagen der Informatik, Embedded Systems, Betriebssysteme und Software Engineering).
- Mit den gängigen Office-Programmen und der Programmiersprache C/C++ kennst Du dich gut aus. Weitere Kenntnisse in SVN und Visual Studio sind wünschenswert, aber keine Voraussetzung.
- Da wir eigenverantwortlich im Team arbeiten, solltest du kommunikativ und kollegial sein. Wir investieren einiges in Dein Know How und wünschen uns deshalb jemanden, der uns eine Weile begleitet. Sicherlich nicht bis zur Rente aber auch nicht nur einen Sommer lang.

UNSER ANGEBOT

- Moderner Arbeitsplatz mit gutem Betriebsklima
- Ungezwungene und kollegiale Arbeitsatmosphäre in einem motivierten Team
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Dynamisches Umfeld mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen
- Attraktive und wettbewerbsorientierte Vergütung (€ 15,27 pro Stunde)

UNSER PROFIL

Kiepe Electric bietet seit über 100 Jahren innovative elektrische Systeme für Straßen- und Schienenfahrzeuge im öffentlichen Nahverkehr.

Unsere maßgeschneiderten und effizienten Lösungen erfüllen höchste Qualitätsanforderungen, wobei die Ausarbeitung und Umsetzung wirtschaftlicher und ökologisch nachhaltiger Konzepte Priorität hat. Zu unserem Spektrum gehören integrierte Systemlösungen für Neufahrzeuge, Modernisierung älterer Fahrzeuge, Turnkey-Projekte, Komponenten und vielfältige technische Serviceleistungen.

HABEN WIR DEIN INTERESSE GEWECKT?

Dann sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per Email an:

Herrn Dr. Kai Wörner, Leiter Basis Software

Kiepe Electric GmbH, Kiepe Platz 1 40599 Düsseldorf – Tel.: 0211 / 74 97 269

kai.woerner@knorr-bremse.com, www.kiepe.knorr-bremse.com