



Die FuelCon AG ist einer der weltweit führenden Anbieter innovativer Testsysteme für Brennstoffzellen und Batterien. Als zukunftsorientiertes Unternehmen arbeiten wir daran, mit unseren Prüfständen neue Maßstäbe auf dem Weg zu intelligenten Energie- und Antriebslösungen zu setzen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir daher ab sofort und in Vollzeit:

SOFTWAREENTWICKLER (M/W/DIV.) WINDOWS SERVERKOMPONENTE/EMBEDDED GERÄTE

Werden auch Sie ein Teil der FuelCon AG!

Ihre Aufgaben

- Weiterentwicklung und Optimierung unseres leistungsfähigen Automatisierungssystems TestWork gemeinsam mit einem Team aus erfahrenen Projektingenieuren und Software-Entwicklern
- Entwicklungen, je nach individuellen Fertigkeiten, im Bereich:
- hardwarenaher Applikationssoftware für embedded Geräte mit x86-Architektur
- Echtzeit-Anwendungen
- Windows Treiberentwicklung
- Protokollanbindung/-entwicklung

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik oder Wirtschaftsinformatik, Ingenieurinformatik/Elektrotechnik
- Praktische Erfahrungen in der Software-Entwicklung und mit Echtzeit-Systemen
- Sehr gute Kenntnisse in C/C++ und im Bereich der hardwarenahen Programmierung
- Erfahrungen mit Mikrocontroller-Architekturen und den zugehörigen Software-Entwicklungstools (Compiler, Debugger, Emulator)

Unser Angebot

- Spannende Arbeitsaufgaben in einem am Markt positionierten Unternehmen
- Zukunftsorientierter Arbeitsplatz
- Innovatives Arbeitsumfeld
- Hochwertig ausgestattete Arbeitsplätze in einem modernen Firmengebäude
- Kurze Kommunikations- und Entscheidungswege
- Kostenfreier Kaffee und Tee in der eigenen Cafeteria
- Regelmäßige Firmenevents wie Firmenstaffellauf, Sommerfest und Weihnachtsfeier

Weitere Informationen und Einstiegsmöglichkeiten erfahren Sie auf unserer Webseite www.fuelcon.com
Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung, vorzugsweise per E-Mail an info@fuelcon.com (pdf-Datei).