

Überblick über das Stellenangebot

Titel des Stellenangebots: Elektrotechnikingenieur / Programmierer (w/m)

FCPower Fuel Cell Power Systems GmbH baut und vertreibt weltweit Brennstoffzellensysteme.

Wir entwickeln, vertreiben und fertigen Brennstoffzellensysteme und deren Komponenten. Wir verfügen über eine eigene Fertigung und arbeiten mit führenden Unternehmen aus der Brennstoffzellenindustrie zusammen.

Wir suchen ab sofort zur Verstärkung unseres Teams:

Elektrotechnikingenieur / Programmierer (w/m) in Vollzeit

Allgemeine Aufgaben:

- Softwareprogrammierung mit ATMEL ARM7 Prozessoren (vorwiegend AT91SAM7)
- Programmierung von Schnittstellen w.z.B. SPI, I2C, CAN, UART, RS232, Ethernet
- Hardwarenahe Programmierung
- Analoge und digitale Signalverarbeitung
- Robuste und fehlertolerante Programmierung
- Software für Steuerungs- und Regelungskonzepte für Brennstoffzellensysteme
- Softwaredokumentation und Versionsverwaltung

Folgende Kenntnisse sind von Vorteil:

- Gute Kenntnisse in der Steuerungs- und Regelungstechnik
- C-Programmierung unter Eclipse
- Grundkenntnisse im Umgang mit Labview und Labview Programmierung
- Grundkenntnisse im Bereich Hardwareentwicklung

Folgende Fähigkeiten runden Ihr Profil ab

- Sehr gute Deutsch Kenntnisse in Wort und Schrift/gute Englisch Kenntnisse
- Teamfähigkeit und Kommunikationsbereitschaft

Interessiert? Dann nutzen Sie die Chance und senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen zu! Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!

Kontakt:

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe zum Eintrittstermin und Ihrer Gehaltsvorstellung senden Sie bitte an:

FCPower Fuel Cell Power Systems GmbH

Herr Martin Konrad

Grüner Winkel 10

52070 Aachen

e-Mail: jobs@fcpower.de

Berufserfahrung Mit Berufserfahrung

Führungsverantwortung Keine Führungsverantwortung

Arbeitsort Aachen

Beginn der Tätigkeit ab sofort

Anzahl offener Stellen 1

Konditionen des Stellenangebotes

Arbeitszeit Vollzeit 40 Wochenstunden

Vergütung und Zusatzleistungen nach Vereinbarung und Qualifikation
Tarifvertrag nicht tarifgebunden
Befristung befristet für 12 Monate

Erforderliches Fahrzeug Kein Fahrzeug erforderlich
Reise- /Montagebereitschaft keine Angabe
Weiterbildung und Zertifikate nicht erforderlich