



Kontaktieren Sie uns für Ihre Bewerbung



+49 (0) 3 52 05 - 59 69 30



karriere@adz.de

ADZ NAGANO entwickelt und produziert einzigartige sowie kundenspezifische Lösungen in den Bereichen Druck-, Temperatur- und Kraftmesstechnik. Fachkompetenz, Leidenschaft und der Anspruch stets an den Grenzen des Machbaren zu rütteln, verkörpern die Seele unseres einzigartigen Teams. Als erfolgreiches und stetig wachsendes Unternehmen mit anspruchsvollen Projekten im internationalen Umfeld sind wir auf der Suche nach Ärmelhochkremlern, Visionären und Menschen die nicht nur Ziele haben, sondern auch losgehen.

## Praktikant FuE/E-Technik (m/w/d)

### Was wir bieten

- Spannende Aufgaben in einem angenehmen Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien und einem offenen Umgang untereinander.
- Aktionen für alle Mitarbeiter\*Innen zur Förderung des Miteinander sowie eine gelebte Vereinbarkeit von Privatleben, Familie und Beruf.
- Attraktive Möglichkeiten zur Gesundheitsvorsorge und -förderung sowie Angebote zur betrieblichen Altersvorsorge.

### Tätigkeiten

- Evaluierung/Implementierung von SCPI-Messmittelprotokollen zum Einsatz in Produktionsstrecken sowie deren Integrierung in Softwarekonzepte mittels C#
- Entwicklung eines Ethernetnetzwerks zum Übertragen und Umsetzen serieller SCPI-Messmittelprotokolle zum Einsatz in automatisierten Produktionsstrecken
- (Embedded C) Protokollübersetzung von Druckmessschaltkreisen (verschiedene ASIC's möglich) für ein Softwaresystem mittels eines uC'sSTM32
- Grafische Aufbereitung von Produktionssensordaten mittels WPF-Applikationen und Einbindung in ein bestehendes Softwaresystem
- Funktionsimplementierung eines BLE-Druck-/Temperatursensor-Smart Devices auf Android und iOS Geräten mittels JAVA

### Qualifikationen

- Sie sind Student der Elektrotechnik, Automatisierungs-, Mess- und Regelungstechnik oder eines vergleichbaren Studienganges (Hochschule, Fachhochschule)
- Grundkenntnisse in Programmiersprachen (C/Embedded C/C++/C#)
- strukturierte und selbständige Arbeitsweise, schnelle Auffassungsgabe

### Merkmale

- Dauer: 3 bis 6 Monate
- Beginn: flexibel

Bitte der Bewerbung beifügen:

- Lebenslauf
- Notenspiegel
- aktuelle
- Immatrikulationsbescheinigung
- Prüfungsordnung
- ggf. eine gültige Arbeits- und Aufenthaltserlaubnis

**Fühlen Sie sich angesprochen? Dann bewerben Sie sich und werden Sie Teil unseres Teams - gemeinsam bewirken wir Großes!**

**Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an die Personalabteilung über oben stehende Mailadresse.**