

[Navigation überspringen](#)[HOME](#)[KARRIERE](#)[PRODUKTE](#)[NEWS](#)[DOWNLOADS](#)[SUPPORT](#)[KONTAKT](#)[Navigation überspringen](#)[Historie / Philosophie](#)[Unternehmenspolitik](#)[Team](#)[Stellenangebote](#)[Förderung](#)

ADZ NAGANO | Sensortechnik
steht für Druck | Durchfluss | Temperatur | Niveau



Karriere > Stellenangebote > Angebote > Praktikant FuE / E-Technik (m/w/d)

Suche: >



Die ADZ NAGANO GmbH, ein weltweit agierendes Unternehmen, entwickelt, produziert und vertreibt Druck- und Temperaturtransmitter für verschiedenste industrielle Anwendungen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort eine(n)

Praktikant (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Evaluierung/Implementierung von SCPI-Messmittelprotokollen für den Einsatz in vorhandenen Produktionsstrecken sowie deren Integrierung in bestehende Softwarekonzepte mittels C#
- Entwicklung eines Ethernetnetzwerks zum Übertragen und Umsetzen serieller SCPI-Messmittelprotokolle für den Einsatz in automatisierten Produktionsstrecken
- (Embedded C) Protokollübersetzung eines Druckmessschaltkreises (verschiedene ASIC's möglich) für ein bestehendes Softwaresystem mittels eines uC's STM32.
- Grafische Aufbereitung von Produktionssensordaten mittels WPF-Applikationen und Anbindung in ein bestehendes Softwaresystem
- Funktionsimplementierung eines BLE-Druck-/Temperatursensor-Smart Devices auf Android und iOS Geräten mittels JAVA

Ihr Profil:

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

Wissenswertes / Kontakt:

Voraussetzung für das Praktikum ist die Immatrikulation an einer Hochschule. Bitte fügen Sie Ihrer Bewerbung Ihren Lebenslauf, Ihren Notenspiegel, eine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung, Ihre Prüfungsordnung sowie ggf. eine gültige Arbeits- und Aufenthaltserlaubnis bei.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an bewerbung@adz.de mit dem Betreff „Praktikant (m/w/d)“. Bitte beachten Sie, dass Bewerbungen ausschließlich im PDF-Format zugelassen sind.

Dauer:

- 3 - 6 Monate

Beginn:

- flexibel

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit vollständigem Lebenslauf, Zeugnissen, Referenzen und Vergütungsvorstellung ausschließlich **per E-Mail** und im **PDF-Format** mit dem Betreff „**Praktikant** (m/w/d)“ an bewerbung@adz.de

[Zurück](#)

NAVIGATION ÜBERSPRINGEN

KARRIERE

[Historie / Philosophie](#)[Unternehmenspolitik](#)[Team](#)[Stellenangebote](#)[Förderung](#)

PRODUKTE

[Drucktransmitter](#)[Druckschalter](#)[Anschlussoptionen](#)[Durchflussmesser](#)[Zubehör](#)[NAGANO KEIKI](#)[Produkte](#)[Dichtheitsprüfung/FUKUDA](#)[Ashcroft Produkte](#)[Kundenspezifische](#)[Entwicklung](#)

NEWS

[News / Newsletter](#)[Produktneuheiten](#)[Messen](#)[Pressemitteilungen](#)[Sponsoring](#)[Social Media](#)

DOWNLOADS

[Produktübersicht und](#)[Datenblätter](#)[Bedienungsanleitungen](#)[/ Infomaterial](#)[Zertifikate](#)[3D Zeichnungen](#)

SUPPORT

[Umrechner](#)[IP Schutzklassen](#)[Glossar](#)

KONTAKT

[Datenschutzerklärung](#)[AGB](#)[Impressum](#)