



*Die PROZEDA Technology GmbH steht für die Faszination der Regelungstechnik und ist seit 2021 ein Teil des SOLVIS-Unternehmensverbundes. Mit dem über dreißigjährigen Erfahrungsschatz unserer MitarbeiterInnen entwickeln und produzieren wir am Standort Eggolsheim Regelungstechnik für die Sanitär-, Heizungs- und Klimabranche. Wir verstehen uns als verlässlicher und verbindlicher Partner auf Augenhöhe. Der Antrieb unserer MitarbeiterInnen steht hierbei in unserem Fokus.*

**Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir jeweils am Standort Eggolsheim sowie Braunschweig**

## **Softwareentwickler (m/w/d = Mensch)**

### **Deine Aufgaben:**

- Softwareentwicklung für spannende Projekte im Bereich Regelungstechnik
- Mitarbeit an bereichs- und firmenübergreifenden Projekten
- Analyse von Systemzusammenhängen
- Entwurf von Regelungsstrategien und -algorithmen
- Implementierung und Tests der entsprechenden Software
- Auswertung von Daten unser Feldtestanlagen sowie Ableitung geeigneter Optimierung

### **Dein Profil:**

Du hast eine Ausbildung zum Fachinformatiker oder bestenfalls ein Informatikstudium abgeschlossen und bereits erste Berufserfahrungen in Soft- und Hardwareprojekten sammeln können. Zudem bringst du Kenntnisse in Mess- und Regelungstechnik mit.

Dein Profil umfassen zusätzlich fundierte Kenntnisse in C und Git. Ferner verfügst du über Kompetenzen in Unitests, SiL sowie HiL. Darüber hinaus bringst du Erfahrungen mit STM32/ARM Mikrocontrollern inkl. Programmierung durch C/C++ (evtl. Python, Qt) mit.

Deine praxisorientierte und analytische Denkweise bieten dir eine solide Basis für anstehenden Herausforderungen.

**Neben einer leistungsrechten Vergütung, Gleitzeit sowie verschiedenen weiteren Benefits, findest Du bei uns**

- Einen Raum zum Mitgestalten insbesondere bei der Weiterentwicklung der vorhandenen Infrastruktur
- Ein abwechslungsreiches Arbeitsumfeld mit dem Menschen im Mittelpunkt
- Ein tolles Team mit viel Spaß an der Arbeit

### **Was fehlt noch? - Deine Bewerbung!**

Sende diese als pdf-Dokument unter Angabe der Stellenbezeichnung an [bewerbung@solvis.de](mailto:bewerbung@solvis.de).

Für Rückfragen stehen wir Dir gerne unter Telefon 0531 28904-0 zur Verfügung.