



Negele Messtechnik ist eines der führenden Unternehmen im Bereich der hygienischen Prozessmesstechnik und in Europa sowie weltweit tätig. Anderson-Negele ist die deutsche Tochter der FORTIVE Corporation, eines global erfolgreichen US-Technologiekonzerns. Unsere hervorragende Marktstellung in der Nahrungsmittel- und Pharmaindustrie verdanken wir innovativem Denken und dynamischem Handeln mit permanentem Blick in die Zukunft.

Für unseren Standort in Egg an der Günz suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Entwickler für Embedded Software (m/w/d)

Ihre Aufgabe

- » Embedded Software-Entwicklung und Software-Testen für innovative Messtechnik-Produkte
- » Kontinuierliches Anpassen und Verbessern unserer Embedded Firmware Architektur
- » Mitarbeit beim Erstellen der Software-Spezifikation und Dokumentation der Entwicklungsergebnisse
- » Weiterentwicklung und Pflege existierender Embedded-Software für intelligente Sensorsysteme
- » Selbständige Mitarbeit im Rahmen der Entwicklungsprojekte

Ihr Profil

- » Hochschulstudium auf dem Gebiet Informatik, Elektrotechnik, Physik oder vergleichbare Ausbildung
- » Zwei bis drei Jahre Berufserfahrung in der Embedded Software Entwicklung sind wünschenswert, gerne auch motivierte Absolventen
- » Sehr gute Programmierkenntnisse in C/C++; Kenntnisse Python und Assembler wünschenswert
- » Kenntnisse in der strukturierten Firmware-Programmierung
- » Erfahrung mit Tools zur Software-Versionsverwaltung (GIT)
- » Fachkenntnisse in der Signalverarbeitung, Mikrocontrollerarchitekturen und Sensortechnik wünschenswert
- » Erfahrungen mit Microcontroller-Familie STM8 und STM32 wünschenswert
- » Team- und ergebnisorientierte Denk- und Arbeitsweise
- » Kulturelle Aufgeschlossenheit und Spaß an der Zusammenarbeit mit Kollegen im internationalen Umfeld
- » Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot

- » eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit
- » Selbstständiges Arbeiten in einem engagierten, internationalen Team
- » Festanstellung und Perspektiven für Ihre berufliche Zukunft
- » leistungsgerechte Vergütung, flexible Arbeitszeitgestaltung sowie eine betriebliche Altersvorsorge
- » ein offenes und dynamisches Arbeitsklima

Werden Sie Teil unseres leistungsstarken Unternehmens. Wir freuen uns über die Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen. Gerne stehen wir Ihnen für Informationen und Fragen zur Verfügung.