

# Das Unternehmen der Zukunft

Als Technologieunternehmen entwickeln und produzieren wir seit 1963 modernste Überwachungs-, Steuerungs- und Automatisierungstechnik für Kund:innen weltweit. Unsere zukunftsweisenden Produkte sind vielfältig einsetzbar – von Mobilität, Facility Management bis hin zu Erneuerbaren Energien. Wir schaffen individuelle Lösungen (Electronic Manufacturing Services) und entwickeln technologische Dienstleistungen, die neue Möglichkeiten anstoßen und ebnen. Nachhaltigkeit und Innovation sind dabei unsere ständige Antriebskraft und die Basis unserer Leitformel.

Wir bauen uns eine Organisation auf, die lernfähig, offen und flexibel ist, um rasch auf neue Anforderungen zu reagieren. Als agiles, ständig wandelndes Unternehmen rücken wir sowohl die Unternehmensprozesse, als auch unsere Mitarbeiter:innen in den Vordergrund. Selbstorganisiertes Denken und Handeln bilden den Kern unseres Tuns. Denn wir sind überzeugt, dass der wirtschaftliche Erfolg das logische Ergebnis aus einem innovativen Umfeld und nachhaltigem Agieren ist - auf ökonomischer, ökologischer und sozialer Ebene. Gemeinsam verlassen wir eingefahrene Pfade und ebnen den Weg für das "Unternehmen der Zukunft".

### Softwareentwickler:in

Zur Verstärkung unserer Entwicklung suchen wir eine:n aufgeschlossene:n Softwareentwickler:in im Bereich Embedded Software Engineering.

Du denkst in Codes und Algorithmen und übersetzt Produktideen einfach in die Programmiersprache C. Du verfügst über ein ausgeprägtes technisches Verständnis für den Softwareentstehungsprozess. Mit diesem Wissen, gepaart mit deiner Umsetzungsstärke unterstützt du das Team bei der Bewertung und Auswahl aktueller Softwaretechnologien und Entwicklungsmethoden.

Deine ausgeprägte Auffassungsgabe resultiert in eine pragmatische und eigenständige Arbeitsweise, die sich durch hohe Lösungskompetenz auszeichnet.

Du verstehst dich als Teil eines Teams und kommunizierst offen und klar. Du schätzt und suchst den Austausch mit Startups oder unserer Fertigung.

## Aufgaben, die dich erwarten:

- Software-Erstellung in C, überwiegend für ARM-basierte Microcontroller
- Rapid Prototypen
- Hardwarenahe Programmierung im Bereich Mess- Steuer- und Regelungstechnik
- Übernahme von Verantwortung für Funktionalität, Qualität, Kosten und Projektfortschritt
- Dokumentation der Softwarearchitektur
- Festlegung von sicherheitsgerichteten Systemteilen
- Implementierung und Durchführung von Modultests

# Das bringst du mit:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH) im Bereich Elektronik/Elektrotechnik oder Informatik
- Ausgeprägte Kenntnisse der Programmiersprache C / C++ und Embedded Systems Verständnis des Echtzeit-Verhaltens von Software
- Kenntnisse in digitaler Signalverarbeitung, Erfahrung mit messtechnischen Algorithmen
- Erfahrung mit den digitalen Schnittstellen in der Automatisierungstechnik

- Idealerweise erste Erfahrungen mit Projektmanagement nach IPMA, SCRUM und Softwaretester nach ISTQB
- Erfahrung im Einsatz von Real-Time Betriebssystemen (RTOS) sowie im Bereich der Funktionalen Sicherheit und Cyber Security von Vorteil
- Eigeninitiative, analytisches Denkvermögen, strukturiertes Vorgehen und Konsequenz in der Zielverfolgung.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägtes Kommunikationsgeschick und Teamfähigkeit

#### **Deine Chance bei TELE:**

- Du profitierst von flexiblen Arbeitszeiten. Unsere moderne Homebase ist gut erreichbar, auch mit den öffentlichen Verkehrsmitteln.
- Dein Onboarding ist auf die Balance zwischen Eigenständigkeit und individueller Betreuung ausgelegt.
- Du leistest einen wertvollen Beitrag, um uns als Unternehmen der Zukunft weiter voranzubringen. Eigenverantwortlich und selbstbestimmt bringst du deine Ideen, deine Kreativität und dein agiles Mindset ein.
- Neugierde und Selbstbestimmung bilden das Fundament deiner Arbeit und geben dir den notwendigen Gestaltungsspielraum, um dich zu entfalten. Stetig dazuzulernen und sich zu verbessern, das ist unser Ziel bei TELE.
- Das aus gesetzlichen Gründen anzuführende kollektivvertragliche monatliche Mindestgrundgehalt für diese Stelle liegt bei € 3.926,29 (Vollzeit). Eine Bereitschaft zur Überzahlung mit Orientierung am derzeitigen Markt und in Abhängigkeit deiner Erfahrung, Berufsausbildung und Qualifikation ist gegeben.



Wenn du Spaß an Eigenverantwortung, Mut und Kreativität hast und TELE zum besten Unternehmen der Welt machen möchtest, bewirb dich bei uns. Werde Teil des Unternehmens der Zukunft, wir freuen uns auf dich und deine Ideen!

JETZT BEWERBEN