

Softwareentwickler für Nachrichtentechnik (m/w/d)

PHYTRONIC GmbH ☑

Dresden



Stellenbeschreibung

Gleichen Sie hier die Stellenbeschreibung mit Ihrem Profil $\ \square$ ab.



Schichten und Arbeitszeiten

Gleitzeit 🗸

1 of 4 9/3/2025, 2:02 PM

Arbeitsort

Dresden

Leistungen

Aus der vollständigen Stellenbeschreibung

- Gleitzeit
- Flexible Arbeitszeiten

Vollständige Stellenbeschreibung

Stellenausschreibung

Softwareentwickler (m/w/d)

Die PHYTRONIC ist ein junges Start-Up aus Dresden, das sich auf die kundenspezifische Auftragsentwicklung und Beratung im Bereich der Telekommunikation für terrestrische und weltraumgestützte Anwendungen spezialisiert hat. Unsere Leidenschaft liegt darin, maßgeschneiderte, innovative Lösungen für Systeme und Komponenten zu entwickeln, um die Anforderungen und Bedürfnisse unserer Kunden zu erfüllen. Wir bieten ein dynamisches Umfeld, in dem Innovation und technologischer Fortschritt im Mittelpunkt stehen. Werde Teil unseres Teams und gestalte aktiv die Zukunft der Telekommunikation mit.

Softwareentwickler für Nachrichtentechnik (m/w/d)

Info

- Stadt/Region: Dresden, Sachsen
- Einstiegslevel: Berufseinsteigende, Berufserfahrene, Promovierte
- Employment Type: Vollzeit, unbefristet
- Ab Juli 2025
- Überdurchschnittliche Bezahlung bei entsprechender Erfahrung
- Flexible Arbeitszeitgestaltung und mobile Arbeit möglich

Deine Aufgaben

- Du entwirfst und spezifizierst Software für Produkte/Geräte und implementierst diese in C/C++ für das Betriebssystem Linux ODER implementierst diese in C/C++ für Microcontroller
- Du entwirfst und erweiterst Konzepte zur Architektur der Gerätesoftware
- Du bist für Teilprojekte zuständig, inkl. der Erstellung von Arbeitspaketen sowie Überwachung von Zeitund Kostenabschätzung
- Du führst eigenverantwortlich Funktions- und Softwaretests einschließlich Fehleranalyse und behebung durch
- Gemeinsam begleitest du mit unserer Hardwareentwicklung eine Baugruppe von der ersten Idee bis zur Serienreife
- Du dienst als Ansprechpartner für interne Fachbereiche sowie externe Partner

2 of 4 9/3/2025, 2:02 PM

• Mit deinem technischen Wissen treibst du Themen wie Code-Qualität, Wartbarkeit und (Ausführungs-) Performance voran

Dein Profil

- Du verfügst über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik, Physik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Du hast erste Erfahrung mit DevOps Themen, Build Chains, Containerisierung (z.B. Docker), TCP/IP sowie System- und Softwaretests
- Du verfügst über ein fundiertes Know-how mit Betriebssystemen wie Embedded Linux, Real-Time OS sowie in der Programmiersprache C++ ODER in der Programmierung von Microcontrollern
- Du hast darüber hinaus Kenntnisse oder praktische Erfahrungen in mindestens zwei der folgenden Bereiche: C, C++, Python, RUST, Matlab, GIT, Microcontroller, Microservice Architekturen, RTOS o.ä. und deren Entwicklung in Linux-Umgebungen
- Du bezeichnest dich selbst als Teamplayer, bist verlässlich und stets auf der Suche nach spannenden Herausforderungen
- Eine strukturierte und eigenständige Arbeitsweise sowie sehr gute Deutsch- und gute Englisch-Kenntnisse runden dein Profil ab

Bei Fragen erreichst du uns unter folgender Telefonnummer: 0351 4276 4366.

Art der Stelle: Vollzeit, Festanstellung

Leistungen:

- Flexible Arbeitszeiten
- Gleitzeit

Möglichkeit zu pendeln/umzuziehen:

• Dresden: bereit sein zu pendeln oder vor Antritt der Stelle einen Umzug zu planen (Erforderlich)

Sprache:

Deutsch (Erforderlich)

Arbeitsort: Vor Ort

Voraussichtliches Einstiegsdatum: 21.08.2025

Diesen Job melden

Nachrichtentechniker (m/w/d) Jobs in Dresden

PHYTRONIC Jobs in Dresden

Nachrichtentechniker (m/w/d) Gehälter in Dresden

3 of 4 9/3/2025, 2:02 PM

Hiring Lab

Karriere-Guide

Jobs finden

Unternehmen suchen

Gehalt

Indeed Events

Karriere bei Indeed

Länder

Über uns

Hilfe

© 2025 Indeed

Barrierefreiheit bei Indeed

Datenschutzzentrum und Ad Choices

Meldung gemäß dem Gesetz über digitale Dienste

Seite zur Online-Sicherheit

Cookies

Nutzungsbedingungen

4 of 4