



6

M



 (Jobtitel, Kompetenz oder Firmenname)

 (Ort oder 5-stellige PLZ)

Jobs finden

Softwareentwickler C++ (m/w/d)


the software company

 Systec GmbH & Co. KG

 [Osnabrück](#)

 Feste Anstellung

 Homeoffice möglich, Vollzeit

 Erschienen: vor 6 Tagen

 Verifiziert 

[Schnelle Bewerbung](#)

Bewerbung fortsetzen



Speichern



Starker Lebenslauf-Match!

Die Stelle ist wie für dich gemacht.

Basierend auf [resume_ros.pdf](#)



Schwach

Stark

[Matchingdetails anzeigen](#) ▾

Die Systec GmbH & Co. KG ist einer der weltweit führenden Hersteller von Laborgeräten mit Schwerpunkt auf Dampfsterilisatoren. Die Geräte verfügen über vielfältige Anbindungsmöglichkeiten für die Überwachung im Web oder in der App. Zur Unterstützung der Entwicklungsabteilung am **Standort Osnabrück** suchen wir zur **Festanstellung bei der Systec GmbH & Co. KG** zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Softwareentwickler C++ (m/w/d)

Ihre Tätigkeiten:

Ihre Hauptaufgabe ist die Anpassung der Autoklaven an die Anwendungen im Laboralltag und die Erarbeitung von kundenspezifischen Sonderlösungen. Dabei geht es um die

- Konzeption, Entwicklung und Wartung von C++/Qt/QML-basierter Anwendungen in Zusammenarbeit mit dem bestehenden Team
- Implementierung neuer Funktionen und Optimierung bestehender Komponenten unter Verwendung moderner Technologien
- Analyse und Implementierung von Linux Security Features
- Wartung und Behebung von Problemen in bestehenden Systemen
- Qualitätssicherung der Anwendungen durch Tests, Code Reviews sowie Dokumentation
- Durchführung kundenspezifischer Projekte

Ihre Qualifikation:

- Sie konnten bereits erste Berufserfahrungen in der Embedded Linux-Entwicklung in C++ durch Berufserfahrung oder relevante Projekte im Studium sammeln
- Sie verfügen über Kenntnisse zu gängigen Open Source-Lizenzen
- Wünschenswert sind erste Erfahrungen mit modernen Technologien und Kommunikationsprotokollen für Embedded Systems
- Sie haben die Fähigkeit, sich schnell in bestehende Projekte einzuarbeiten und selbstständig Lösungen zu entwickeln
- Erste Erfahrungen mit Embedded Linux Distributionen wie Yocto oder PTXdist sind von Vorteil
- Sie verfügen über Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und eine lösungsorientierte Arbeitsweise

Unser Angebot:

- Ein interessanter, moderner und sicherer Arbeitsplatz in einer zukunftssträchtigen Branche
- Umfassende Einarbeitung, Weiterbildung und Qualifizierung

- Flexible Arbeitszeiten, eine 38,5 Stunden-Woche und 30 Tage Urlaub
- Moderne Arbeitsplätze und hochwertige Arbeitsmittel
- Vermögenswirksame Leistungen und betriebliche Altersvorsorge
- Monatliche Gutscheinkarte
- Homeofficeregung

Weitere Informationen



Bewerbung fortsetzen

Gefällt dir der Job?



× **schließen**



Systec GmbH & Co. KG

Maschinen- und Anlagenbau • Medizintechnik • 51-250 Mitarbeiter

Unternehmensporträt

3 Jobs



Unser Standort

Systec GmbH & Co. KG

Chemnitzer Str. 11, 49078 Osnabrück, Deutschland

[Karte anzeigen](#)

Pendelzeit

Von:

Startadresse eingeben



Nach:

Chemnitzer Str. 11, 49078 Osnabrück, Deutschland

Wie:



Pendelzeit anzeigen



-- : --

Diese Jobs waren bei anderen Jobsuchenden beliebt

Software Entwickler C++ (w/m/d)

 HENSOLDT

 Ulm

vor 1 Woche



Software Entwickler (C++ / Matlab) (w/m/d)

 HENSOLDT

 Ulm

vor 1 Woche



Softwareentwickler C++ (gn*)

 MAGNET-SCHULTZ GmbH & Co. KG

 Memmingerberg

vor 1 Woche



Softwareentwickler C++ (mwd)

- Vesterling AG
- Rotterdam
- Teilweise Home-Office

vor 1 Woche

**Softwareentwickler - Image Engineering (m/w/d)**

- Grimme Landmaschinenfabrik GmbH & Co. KG
- Osnabrück
- Teilweise Home-Office

vor 5 Tagen

**Softwareentwickler - Mobile Applikationen (m/w/d)**

- Grimme Landmaschinenfabrik GmbH & Co. KG
- Osnabrück
- Teilweise Home-Office

vor 6 Tagen

**Softwareentwickler (m/w/d) C / C++**

- FERCHAU – Connecting People and Technologies
- Bremen

vor 2 Wochen

**Softwareentwickler C++ (m/w/d)**

- FERCHAU – Connecting People and Technologies
- Kiel
- Teilweise Home-Office

vor 2 Wochen



Softwareentwickler (m/w/d)

FERCHAU – Connecting People and Technologies

Osnabrück

Teilweise Home-Office

vor 2 Wochen

**Embedded-Software-Entwickler (m/w/d)**

FERCHAU – Connecting People and Technologies

Osnabrück

Teilweise Home-Office

vor 2 Wochen



Jobs in Osnabrück

Software-Entwickler/In C++ Jobs

Softwareentwicklung Jobs

IT Jobs

Software-Entwickler/In C++ Jobs in Osnabrück

IT Jobs in Osnabrück

Softwareentwicklung Jobs in Osnabrück

IT Software Engineer Jobs

Engineer Software Jobs

Software Entwickler C Jobs

IT Software Developer Jobs

Anwendungsentwickler Jobs

[C++ Software Engineer Jobs](#)

[C# Software Developer Jobs](#)

[IT Anwendungsentwickler Jobs](#)

[Software Entwickler Jobs](#)

[Embedded Software Engineer Jobs](#)

[Programmierer Jobs](#)

[Software Engineer C++ Jobs](#)

[C Softwareentwickler Jobs](#)

[C# Software Engineer Jobs](#)

[Software Developer/In C# Jobs](#)

[Software Entwickler NET Jobs](#)

Stepstone

[Über uns](#)

[Presse](#)

[Partner werden](#)

Bewerbende

[Karriere bei Stepstone](#)

[Gehaltsinformationen](#)

[Brutto Netto Rechner](#)

[Magazin](#)

[Karrieretipps](#)

[Lebenslauf-Vorlage](#)

[Anschreiben erstellen](#)

[Verträge hier kündigen](#)

Arbeitgebende

[Stellenanzeigen schalten](#)

[HR-Wissen](#)

[Gehaltsreport](#)

[Neu bei Stepstone?](#)

Verbinden Sie sich mit uns

Geben Sie uns Feedback



Apps



[Datenschutzerklärung](#)

[Nutzungsbedingungen](#)

[Privatsphäre](#)

[Kontakt](#)

[AGB](#)

[Impressum](#)

[Sitemap](#)

The Stepstone Group GmbH © 2025

 **Deutsch** 