



## Embedded Software Engineer C/C++ (m/w/d)

Metz zählt mit seinem 85-jährigen Bestehen im Jahr 2023 zu den traditionsreichsten deutschen Unternehmen in der Branche der Unterhaltungselektronik. Mit höchstem Qualitätsanspruch bis ins Detail und durchdachten Innovationen entstehen bei Metz TV-Geräte, für die beste Qualität „Made in Germany“ von jeher unser Maßstab ist. Mit rund 150 Mitarbeitern an unserem Standort in Zirndorf bei Nürnberg sind wir zwischenzeitlich ein Teil des chinesischen Elektronik Konzerns Skyworth, der weltweit zu den Top 5 in der TV-Branche zählt. Im Konzernverbund befinden wir uns mit verschiedenen Geschäftsmodellen und Marken im TV-Bereich und dem Neuaufbau des Geschäftsbereiches Photovoltaik auf deutlichem Wachstumskurs.

Unser Software-Entwicklungsteam für TV-Geräte sucht Unterstützung im Bereich Middleware-Komponenten.

### Ihre Aufgaben:

- Erstellung von Firmware für hochwertige Smart-TV-Anwendungen der nächsten Generation in C/C++
- Weiterentwicklung und Pflege von Middleware Komponenten in unterschiedlichen Bereichen des TV-Systems im agilen Umfeld
- Umsetzen der Anforderungen gemäß Software-Entwicklungsprozess (Design, Implementierung, Unit-Test & Integration)
- Konzeption und Entwicklung von innovativen und vernetzten Embedded-Linux-Applikationen unter Berücksichtigung objektorientierten Designs und objektorientierter Programmierung

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Kommunikationstechnik, Informationstechnik, Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Gute Kenntnisse in der Embedded Software-Entwicklung mit C/C++ und objektorientierten Architekturen, vorzugsweise unter Linux
- Erfahrung mit modernen Softwareentwicklungsmethoden (Agile Softwareentwicklung mit Scrum)
- Kenntnisse einschlägiger Versionsverwaltungssysteme (Git) und Entwicklungsumgebungen (Eclipse)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbstständige Arbeitsweise, Teamfähigkeit und Kreativität

### Wir bieten:

- Eine teamorientierte Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen
- Spannende und herausfordernde Aufgabenstellungen
- Sicherem und unbefristeten Arbeitsplatz
- Leistungsgerechte tarifgebundene Bezahlung mit Sonderzahlungen sowie Zuschuss zur betrieblichen Altersversorgung
- 30 Tage Urlaub pro Jahr plus zusätzliche freie Tage sowie flexible Arbeitszeit mit der Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Betriebskantine, günstige Anbindung an ÖPNV, kostenlose Mitarbeiterparkplätze
- Fach- und projektbezogene Qualifizierung und Weiterbildung

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen, die selbstverständlich vertraulich behandelt werden, mit Angabe des nächstmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellungen gerne per E-Mail an [bewerbung@metz-ce.de](mailto:bewerbung@metz-ce.de)

### Ihre Ansprechpartnerin:

Frau Heidi Vogel, Tel.: 0911/ 97 06 453

Metz Consumer Electronics GmbH, Personalwesen, Ohmstraße 55, 90513 Zirndorf

[www.metz-ce.de](http://www.metz-ce.de)