

Wir suchen Leute mit besonderem Profil...

GOING FUTURE TODAY.



Seit Jahrzehnten entwickeln, produzieren und vertreiben wir Produkte für Kabelnetze, IPTV, Satellitenempfangs- und Verteiltechnik. Wir sind Systemanbieter für Multimedienetze und digitale Übertragungstechnik. Höchste Qualitätsansprüche und der Drang, die Kommunikationstechnik zu verbessern, führen zu präzisen und innovativen Produkten. Werden Sie Teil unserer Erfolgsgeschichte, denn wir suchen ab sofort für unser Software-Team am Standort Bergisch Gladbach bei Köln einen

(Senior-) Software-Ingenieur C/C++ - Embedded Linux (m/w/d)

Unser Entwicklungs-Team spielt eine entscheidende Rolle bei der erfolgreichen Verbindung von Telekommunikationsnetzen mit deren Endnutzern auf der ganzen Welt. Wir haben Spaß daran, technische Rätsel zu lösen und Herausforderungen anzunehmen und arbeiten in einem herausfordernden Umfeld aus Software- und Hardware in den Bereichen Digital Video Broadcasting (DVB), MPEG und IP-basierte Netzwerkgeräte. Wir bearbeiten den gesamten Software-Stack von der FPGA-Software über Low-Level-Linux-Treiber bis hin zu grafischen Benutzeroberflächen (GUI). Wir legen Wert auf die Testbarkeit der einzelnen Softwareteile und stellen diese mit unserem Continuous Integration System sicher.

Ihre Aufgaben

- Entwicklung von Anwendungs-Software auf einem yocto/linux basierten System
- Implementierung und Erweiterung der zugehörigen Software-Tests
- Weiterentwicklung und Erweiterung bestehender Software

Ihr Profil

- ein abgeschlossenes Bachelor- bzw. Masterstudium der Informatik oder ein vergleichbares Studium mit IT-Bezug
- Praxiserfahrung mit Embedded Linux (z.B. Yocto-Linux) und sehr gute Kenntnisse in C und C++
- Kenntnisse in Python oder einer anderen Scriptsprache wünschenswert
- Erfahrungen in Flask/Webpack/Javascript/Typescript (Webstack) und Erfahrung mit Hardware-Beschreibungssprachen wie VHDL oder Verilog (auf Intel-FPGAs) von Vorteil
- grundlegende Kenntnisse zum Umgang mit Werkzeugen zur Sourcecode-Versionierung (z. B. Git, Github), Build Pipelines (z. B. Buildbot, Jenkins etc.) und für den agilen Entwicklungsprozess (z. B. JIRA, Confluence)
- Fähigkeit zu eigenverantwortlichem Arbeiten, Offenheit für Neues und eine innere Motivation, sich und die betreute Software kontinuierlich weiterzuentwickeln

Wir bieten Ihnen

- einen interessanten und anspruchsvollen Technologie-Stack mit Raum für aktive Mitgestaltung in einem kleinen Team
- freundliche Kollegen mit langjähriger Erfahrung im Digital Broadcasting
- echtes „Made in Germany“ mit eigener Produktion am Standort Bergisch Gladbach (Bensberg)
- flexible Arbeitszeitgestaltung mit Home-Office Option und 30 Tagen Urlaub
- Corporate Benefits
- JobRad-Leasing

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an:



personal@astro-kom.de



www.astro-kom.de



Frau Czernia: 02204/405-177



Bei Fragen zum Aufgabengebiet wenden Sie sich bitte an Herrn Schmitz, Tel. 02204-405-221.