

RADIODATA

RADIODATA ist ein in Berlin ansässiges, mittelständisches, technisch innovatives Unternehmen. Wir entwickeln, fertigen und vertreiben sicherheitsrelevante Funkssysteme für Kunden wie Feuerwehr, Polizei, Versorgungsunternehmen und Industrie.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

EntwicklerIn Embedded-Software C++

Ihr Profil:

- Hochschul-/Fachhochschulabschluss in Informatik oder Nachrichtentechnik, oder alternativ einschlägige Berufserfahrung
- Fundiertes Wissen in der Anwendung objektorientierter Methoden
- Erfahrung im Bereich Embedded-Entwicklung auf Mikrocontrollern und DSPs ohne Betriebssystem
- Erfahrung in Entwicklung unter LINUX
- Erfahrung in der Verwendung von TCP/IP-Kommunikation (BSD-Sockets)
- Verständnis von Abläufen in Protokollstacks, wie sie z.B. in Funksystemen eingesetzt werden (TETRA, GSM, DMR Tier III usw.)
- Erfahrung in nebenläufiger Programmierung (Multithreading)
- Schnelle Auffassungsgabe, selbstständige Arbeitsweise, zielorientiertes Denken sowie Flexibilität, Belastbarkeit und Teamfähigkeit

Ihre Aufgaben:

- Software-Architektur, -Design, -Implementierung und – Fehlerbehebung im Rahmen von embedded und nicht-embedded Softwareumgebungen
- Betreuung einer auf Yocto basierenden embedded LINUX Distribution
- Im Rahmen kundenspezifischer Projekte, im Team und dennoch eigenverantwortlich Software entwickeln

Was wir bieten:

- Mitarbeit in einem ehrgeizigen, wachsenden Unternehmen
- Mitgestaltung des Erfolges in einer hochmotivierten Entwicklungsabteilung
- Intensive Unterstützung durch ein erfahrenes Team
- Eine leistungsgerechte Vergütung

Arbeitsort: Berlin, Reisebereitschaft wird nicht vorausgesetzt

Arbeitsbeginn: Ab sofort

Bitte senden Sie Ihre aussagefähige Bewerbung per Email oder Post an unten stehende Anschrift, oder kommen Sie gerne persönlich vorbei.

RADIODATA GmbH

Herrn Malte Langermann

Newtonstraße 18

12489 Berlin

mlangermann@radiodata.biz