



【無線ネットワーク】組み込みソフトウェアエンジニア

募集職種

人材紹介会社

ユナイテッドワールド株式会社

求人ID

1579545

業種

インターネット・Webサービス

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

500万円～750万円

更新日

2026年05月29日 05:00

応募必要条件

職務経験

3年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

無し

日本語レベル

ビジネス会話レベル

最終学歴

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

■業務内容

弊社製品のコアエンジンであるPBE（PicoCELA Backhaul Engine）に関わる開発、およびPCWLシリーズ製品の新機能を実現するシステム開発に携わっていただきます。PCWLシリーズはエッジコンピューティングプラットフォームとして機能し、IoTゲートウェイや様々なエッジアプリケーション機能との連携を推進します。

- 組み込みLinux（OpenWrtベース）上のシステムソフトウェアの開発・保守
- オープンソースソフトウェア（OSS）コンポーネントの移植、統合、保守
- AP機能（hostapd、wpa_supplicant、ネットワークサービス）の開発・保守
- バックホール機能（PBE）の開発・保守
- 無線通信ドライバの移植・拡張（Qualcomm、MediaTek、その他チップセット）
- ARMベースSoC向けSDKの開発・保守
- 他のエンジニアリングチームと連携し、要件定義、テスト基準設計、単体テストの実装を行う
- システムレベルの問題のトラブルシューティング、パフォーマンスの最適化、製品の安定性確保

■現在の開発環境、使用言語など

対象環境

- システム：各種ベンダーのARMベースSoC
- ワイヤレスモジュール：Qualcomm、MediaTek、その他ベンダーも対象
- OS：組み込みLinux（OpenWrt）

開発ツール

ビルド環境：Ubuntu、Docker

バージョン管理：Git

CI/コミュニケーション：Google Workspace、Confluence、JIRA

スキル・資格

【必須 (MUST)】

- プログラミングとソフトウェアアーキテクチャ：C言語および組み込みLinux環境に精通し、カーネルとユーザー空間の相互作用とビルドシステムに関する知識。
- ネットワーク分析：TCP/IPスタックと無線プロトコル (802.11) に関する確かな知識に加え、Wiresharkを用いたパケット分析能力。
- テストと自動化：シェルとPythonを用いた単体テスト / 統合テストの設計・実装、自動化 / ツール開発能力。
- 上級レベルの英語力 (会議は英語の方が多いです)
- 基本的なコミュニケーションが取れる日本語力

【歓迎 (NICE TO HAVE)】

- 高度なLinux内部知識：カーネルレベルのプログラミング (ドライバ、netlink、mac80211、ath10k/ath11k/ath12k) の経験、ドライバレベルのパフォーマンス最適化のためのカスタムパッチの開発、クラッシュやWi-Fi接続の問題のデバッグ。
 - ネットワークプロトコル設計：有限状態マシン (FSM) を用いたネットワークプロトコルの設計経験
 - 技術的リーダーシップとコミュニケーション能力：技術プロジェクトを主導し、複雑な調査結果を英語で提示し、英語で技術レポートを作成できる能力
-

会社説明