



【DBU】ソフトウェア開発 プロジェクトリーダー（システムソフト部）

株式会社レスターでの募集です。組み込み・制御系のご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

株式会社レスター

Job ID

1585225

Industry

Electronics, Semiconductor

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

6 million yen ~ 9 million yen

Work Hours

09:00 ~ 17:30

Holidays

【有給休暇】入社直後に5日～10日の間で付与。上期入社で10日、下期入社で5日。【休日】完全週休二日制 土日 祝日 GW ...

Refreshed

April 2nd, 2026 15:12

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Technical/Vocational College

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2315466】

★配属部署のミッション

1.エレクトロニクス商材におけるソフトウェア付加価値の創出

当社が取り扱うエレクトロニクス商材に対して、組み込みソフトウェア、ファームウェア、ドライバ開発などの技術支援を行い、IoT化・クラウド連携を通じて新たな機能と付加価値を提供しています。

2.顧客の課題を解決するソフトウェアソリューションの提案・開発

顧客ニーズに基づいたアプリケーション、UI、API連携の開発

営業やマーケティングと連携し、提案フェーズから要件定義・PoC・導入支援まで一気通貫した支援を行っています。

3.ソフトウェア起点の新規サービス・事業創出

SaaS、Webサービスなど、商材に依存しないソフトウェア単独ビジネスの立ち上げを行います。

★入社後にお任せする業務内容

AIやカメラを利用したIoTソリューションまたは、デジタルサイネージ関連のソリューション開発をターゲットとした業務

- ・システムデザイン（企画段階から、要件定義、仕様定義、基本設計）
- ・ソフトウェア開発（詳細設計、コーディング、デバッグ、テスト設計及びテスト）
- ・開発マネジメント（プロジェクトマネジメント、顧客との交渉・調整、協力会社への業務説明・指示）

★担当業務の魅力

エレクトロニクス総合商社である当社の中で、唯一ソフトウェア開発に特化した当部門では、IoTやクラウド技術を活かし、当社取扱い商材とソフトウェアの融合による製品価値の最大化に取り組んでいます。

企画・構想・提案から設計・実装まで、一貫通貫で価値を創り出すスタイルが特長です。

案件の多くは、顧客や事業部との共創型プロジェクトです。プロジェクトの立ち上げから深く関与し、技術だけでなくビジネス視点で意思決定できるポジションが用意されています。

商社ならではの豊富な商材知識や顧客接点に触れながら、ソフトウェアを起点に事業づくりに関わる経験は、エンジニアとしての枠を越えて、事業に貢献する力を育むチャンスに満ちています。

★キャリアステップイメージ

【入社直後】

キャリア採用の方には、実務を通じたOJTを中心に成長いただきますが、プログラミングやマネジメント、語学の研修制度も用意しており、自己成長のために活用いただけます。

【数年後に期待する事】

実務を通じて着実に経験を積んでいただき、まずは単体のプロジェクトを自律的に推進できるプロジェクトリーダーを目指していただきます。

さらに将来的には、複数のプロジェクトや部門全体を統括し、組織を牽引するマネジメント職としての役割を担っていただくことを期待しています。

Required Skills

【必須】

- ・ソフトウェア設計、OS対応（主にLinux/Windows）、コーディング（主にC/C++/C#/Python/Java）、テスト設計
- ・ソフトウェア開発環境（PC/IoT/クラウド）の知識、知見、構築経験。ソフトウェア開発手法の知識、知見
- ・システム開発のチームリーダー経験（スケジュール作成、進捗管理）
- ・顧客、及び、協力会社との円滑なコミュニケーション・スキル

【歓迎】

- ・H/W、および、組み込み機器（カメラやセンサーなど）の知識
- ・AI（機械学習、アノテーション）、画像処理、3DCGの知識、Unity知見
- ・マネジメントスキル
- ・英語力

Company Description

◆半導体・電子部品の販売及び技術サポート、LSI設計開発、信頼性試験受託サービス◆映像・音響・通信・計測のソリューション、設計・施工、保守エンジニアリング◆太陽光発電による再生可能エネルギーの導入・普及に向けた運営管理