



【800～1200万円】ECエクспанション開発部：シニアバックエンドエンジニア (ECEXD)

楽天グループ株式会社での募集です。WEB系SEのご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

楽天グループ株式会社

Job ID

1598236

Industry

Internet, Web Services

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

8 million yen ~ 12 million yen

Holidays

【有給休暇】初年度 10日 3か月目から 【休日】完全週休二日制 完全週休2日制（土・日）、祝日、夏季・年末年始休暇、慶弔休暇...

Refreshed

June 25th, 2026 16:57

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2388458】

■部署・サービスについて

ECエクспанション開発部は、リーンで効率的な組織づくりを大切なマインドセットとし、Eコマースを継続的に強化・拡大するプロダクトおよびシステムを提供しています。

変化の速いビジネス環境の中でスピーディに価値を届けるため、AIをはじめとする先端技術を積極的に活用し、挑戦と改善を繰り返しながら成長し続けるチームです。

マーケットプレイスエクспанション開発課は、Jリーグオンラインストア、ふるさと納税、楽天けん (Rakken)、ラクシー (Raxy) といったサービスの開発・運用を行っています。

さらに、楽天のマーケットプレイスを拡大・成長させることを目標に、新たなEO関連サービスの立ち上げも担当しています。ここは、楽天ならではのユニークで価値ある経験を積むことができる、非常にやりがいのある部署です。

< 主な業務内容 >

- ・ 初期の計画、要件定義から実装、デプロイメントまで、バックエンド開発プロジェクトへの参加
- ・ プロダクトマネージャー、フロントエンドエンジニア、ビジネスステークホルダーと連携し、要件とプロジェクトスコープを定義
- ・ Web API、バッチなどのバックエンドシステムを、品質、パフォーマンス、保守性を重視した設計・実装
- ・ チームガイドラインに従い、技術仕様書および設計ドキュメントの作成
- ・ システム全体の整合性を考慮し、明確な責務を持ったシステムコンポーネントを設計・開発する
- ・ 必要に応じてコードレビューの実施、チームメンバーのメンター
- ・ 技術系および非技術系の両方のステークホルダーに対して、技術提案および進捗レポートの共有
- ・ 複雑な機能のオーナーシップを持ち、チームの生産性を向上させる技術的イニシアチブを推進する

< ポジションの魅力 >

- ・ リーダーシップの機会: 技術的イニシアチブを主導し、チームメンバーを指導する機会
- ・ ビジネスへの影響: ステークホルダーとの連携を通じて、プロダクトの方向性に直接影響を与える
- ・ 技術スタック: Java21 Spring Boot 3 Spring Web MVC/Batch Kubernetes Google Cloud Spanner Redis Apache Kafka
- ・ 本番環境の規模: 数百万人のユーザーにサービスを提供する高トラフィックのEコマースプラットフォーム
- ・ オーナーシップ: 要件定義の初期段階から技術計画、本番環境へのデプロイメントまで関与
- ・ 異文化環境: 日本と中国にまたがるグローバルチームとの協業
- ・ AIを活用した開発: Claude Code、GitHub Copilot、その他のAIアシスタントを含む最先端のAIツールにアクセスし、開発を加速できる

Required Skills

【必須要件】

- ・ バックエンド開発経験（5年以上）
- ・ チームリードまたはピープルマネジメント経験（3年以上）
- ・ 初期段階のプロジェクトプロセス（要件収集、技術計画、システム設計）から開発まで、フロントエンドプロジェクトを遂行した経験
- ・ クロスファンクショナルチーム（プロダクト、フロントエンド、QA）との調整経験

- ・ Java Spring Boot: 大規模システムにおけるJava/Spring Bootの設計・開発経験。特にパフォーマンス、スケーラビリティ、保守性を考慮したアーキテクチャ設計能力を重視します。
- ・ RESTful API設計: API設計、および認証・認可メカニズムに関する深い知識と指導能力。
- ・ リレーショナルデータベース（MySQL/PostgreSQL）: 大規模データ向けのスキーマ設計、インデックス戦略、クエリ最適化、トランザクション管理に関する専門知識と問題解決スキル。
- ・ コンテナ化（Docker）CI/CDパイプライン: コンテナ技術と自動デリバリーパイプラインの構築・運用経験、およびチーム内での導入・改善を推進する能力。
- ・ コードレビューとベストプラクティス: コードレビュー文化を醸成し、高品質なコードを維持するためのコーディング標準の確立・普及。
- ・ セキュリティ専門知識と監査: ウェブセキュリティ（OWASP Top 10、脆弱性評価、セキュアコーディングプラクティスを含む）に関する深い知識と、セキュリティ監査の計画、実行、改善提案を主導する能力。システム全体のセキュリティリスクを評価し、適切な対策を実装した経験。

【歓迎要件】

- ・ アジャイル/スクラム手法およびスプリント計画の経験
- ・ ステークホルダーとのコミュニケーションにおける技術的な窓口としての経験
- ・ 技術仕様書、RFC（Request for Comments）、または設計ドキュメント作成の経験
- ・ プロジェクト管理ツール（Jira Asana Linear Notion）に関する知識
- ・ プロダクトマネージャーと直接連携し、ロードマップを定義した経験
- ・ Eコマースビジネスモデルとメトリクスに関する理解
- ・ マイクロサービスアーキテクチャ: サービス間通信、データ一貫性、API設計、分散システムにおける問題解決・設計原則に関する深い理解。
- ・ システム設計: スケーラビリティ、信頼性、保守性、拡張性を考慮した大規模システムの設計経験と指導能力。
- ・ クラウドプラットフォーム（AWS/Azure/GCP）: クラウドネイティブサービスを活用したシステム設計、デプロイ、運用に関する深い経験。
- ・ パフォーマンスエンジニアリング: パフォーマンスのボトルネックを特定し、最適化戦略を策定し、パフォーマンスチューニングの取り組みを主導する能力。
- ・ テスト戦略: 単体テスト、統合テスト、E2Eテストを含む包括的なテスト戦略を策定し、その実装を主導する能力。
- ・ アーキテクチャパターン（DDD Clean Architecture SOLIDなど）: 最新のアーキテクチャパターンと設計原則に基づいたシステム構築経験、およびそれらの適用に関する指導能力。

Company Description

インターネット関連事業