

Backend Architect NEEDED (Japan's Major E-Commerce)

Good WLB + international + good salary

募集職種

人材紹介会社

ネクスト・ムーブ 株式会社

採用企業名

One of Japan's Top E-Commerce Companies

求人ID

1501421

業種

インターネット・Webサービス

会社の種類

大手企業 (300名を超える従業員数)

外国人の割合

外国人 半数

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区, 港区

給与

1200万円 ~ 1800万円

ボーナス

固定給+ボーナス

更新日

2024年11月15日 00:00

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

ビジネス会話レベル

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

日本での就労許可は必要ありません

募集要項

[Company Details]

One of Japan's largest and growing e-commerce sites.

Good work life balance + international environment + above-market rate salary

[Location]

Hybrid, 2 days from the office.
Office is located in Minato-ku, Tokyo

[Job Type]

Full-time, permanent

[Salary range]

14 million yen ~ 18 million yen (senior level)

[Job Content]

- Solving cross-organizational technical issues to improve the quality, stability, security, and scalability of the engineering organization and products.
- Taking responsibility for the architecture design that will be the foundation for the development of microservices
- Working with the development team's Tech Lead and Product Manager to review detailed designs and promote a consistent architecture.
- Learning new technologies, incorporating them into the current technology stack, and promoting their adoption by developers.
- Working with cross-organizational teams such as SRE, DataPlatform, and Security to lead the development of mechanisms to make them easier to adopt.

[会社詳細]

日本最大規模で成長を続けるeコマースサイトのひとつ。
ワークライフバランス良好、国際的な環境、市場価格を上回る給与

[場所]

ハイブリッド、オフィスから2日。
オフィスは東京都港区にあります。

[職種]

フルタイム、正社員

[給与範囲]

1,400万円～1,800万円（シニアレベル）

[職務内容]

- エンジニアリング組織と製品の品質、安定性、セキュリティ、スケーラビリティを向上させるために、組織横断的な技術的問題を解決します。
- マイクロサービス開発の基盤となるアーキテクチャ設計を担当します
- 開発チームの技術リーダーおよびプロダクトマネージャーと協力して、詳細設計を確認し、一貫性のあるアーキテクチャを推進します。
- 新しいテクノロジーを学習し、現在のテクノロジースタックに組み込み、開発者による採用を促進します。
- SRE、データプラットフォーム、セキュリティなどの組織横断的なチームと協力して、採用を容易にするメカニズムの開発を主導します。

スキル・資格

[Required Skills]

- Experience in development and operation of back-end or infrastructure technology areas
- Experience in data model design using RDBMS and NoSQL
- Experience using knowledge of network protocols such as TCP/IP and HTTP
- Experience in identifying and resolving the causes of technical system problems (e.g., slow performance)
- Experience in identifying technical problems and resolving cross-organizational issues

[必須スキル]

- バックエンドまたはインフラストラクチャ技術分野の開発および運用の経験
- RDBMS および NoSQL を使用したデータモデル設計の経験
- TCP/IP や HTTP などのネットワーク プロトコルの知識を使用した経験
- 技術的なシステムの問題（パフォーマンスの低下など）の原因を特定して解決した経験
- 技術的な問題を特定し、組織間の問題を解決した経験

会社説明