



【六本木勤務】バックエンドエンジニア | バックエンド開発部分の開発・保守 | Javaでの開発経験者歓迎！残業少なめ

セキュリティトークン取引市場・株式PTSのシステム開発業務

Job Information

Hiring Company

[Osaka Digital Exchange Co.,Ltd.](#)

Job ID

1533297

Industry

Securities

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Minato-ku

Train Description

Nanboku Line, Roppongi Itchome Station

Salary

6 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

8:30~17:30 07時間45分 休憩60分

Holidays

完全週休2日制 土曜,日曜,祝日,年末年始4日

Refreshed

December 18th, 2025 07:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Basic (Amount Used: English usage about 10%)

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【配属先】 システム本部 システム開発部

【業務内容】

当社のバックオフィス業務のバックエンド開発部分の開発・保守をメインに担当していただきます。

ODXでのバックエンド部分は基本Pythonでの開発をメインに行っていますが、Javaでの開発も一部存在します。そのJava開発部分をメインに担当していただき、Pythonでの開発にも手を伸ばしていただきたいと思います。

- セキュリティトークン環境の保守・エンハンス対応
- 株式会社PTS/バックシステムの保守・エンハンス対応
- 上記システムの新規サブシステム開発の要件定義・設計・開発業務

基本的に内製化を行う方針であり、開発は小規模なチームで行うため、開発の範囲を細かく分けずに開発サイクルの全般に関わっていただきます。

【身に付くスキル】

- CloudNativeなシステム開発
- クラウド（AWS）環境でのアーキテクティング（元AWS SAからの直接指導です！）
- CI/CDやテストの自動化に関するスキル
- やる気のある方にはインフラからフロント～バックエンドまで、フルスタックなスキルを身に付けていただくことも可能です。

【当社について】

2021年4月1日設立のSBIグループとSMBCグループにて共同で設立された合併会社です。
2022年6月に株式会社PTSを開業しました。国内でのPTS全体の普及率は1割程度ですが、今後の需要・規制緩和等を見込んで、市場規模拡大を目指します。
2023年12月に国内初のセキュリティトークンの取引市場「START」の運営を開始しました。流通市場の活性化を目指します。

【募集背景】

既存システムエンハンスのための開発チーム増員です。

【目指す姿】

インフラエンジニアの開発業務の中で、基本的な要件を詰めるところから始まり、アーキテクティング・実装・テストを通して、業務知識まで含めた幅広い知識を持ったエンジニアを目指していただきます。

【雇用形態】 正社員（試用期間6ヶ月）

【年収】 600万円～1,000万円

【勤務地】 東京都 港区 六本木一丁目

（地下鉄南北線の六本木一丁目に直結する泉ガーデンタワー内）

【勤務時間】 8:30～17:30 07時間45分 休憩60分

時間外労働あり（会社平均月20時間程度）

【休日休暇】

完全週休2日制

祝祭日

年末年始（12/31～1/3）

有給休暇（10日～20日）

特別休暇

慶弔休暇

【手当/福利厚生】

各種社会保険完備

総合福祉団体定期保険加入

健康サポートデスク

財形貯蓄制度

確定拠出年金

通勤交通費支給

ランチ手当

Required Skills

【必須】

- 3年以上のJavaでの開発経験
- Gitを用いたバージョン管理経験

【歓迎】

- Junitを使用した単体テストコード作成経験
- 3年以上のバックエンドシステム開発経験
- Dockerを利用した環境構築経験
- Pythonでの開発経験
- AWSなどのクラウドを使用した開発経験

【求める人物像】

- ユーザーとの直接のやり取りを積極的に行える方
- 新しい知識・スキルの取り込みに貪欲な方
- 今までのやり方に固執せず、新しいことを取り込んでいける方

Company Description