



ペイメントIT関連 Acquiring Engineer募集/コンピュータ・サイエンスや情報処理の知識の経験歓迎!

<業界未経験可>クレジットカードなどのFinTechと語学を両方一度に学べる環境

Job Information

Hiring Company

FIME Japan

Subsidiary

FIME Japan K.K.【フランス本社】

Job ID

1491381

Industry

Communication

Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less) - International Company

Non-Japanese Ratio

Majority Non-Japanese

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Minato-ku

Train Description

Toei Mita Line, Onarimon Station

Salary

4.5 million yen ~ Negotiable, based on experience

Work Hours

フレックスタイム制 始業6:00-10:00、終業15:00-19:00(休憩時間60分) *リモートワークとハイブ リッド勤務可

Holidays

年間休日120日以上、年末年始(12/29-1/3)、完全週休2日制(休日は土日祝日)、年次有給休暇、慶弔休暇

Refreshed

August 30th, 2024 07:56

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 1 year

Career Level

Entry Level

Minimum English Level

Business Level (Amount Used: English usage about 50%)

Minimum Japanese Level

Fluent

Minimum Education Level

Associate Degree/Diploma

Visa Status

Job Description

≪具体的な仕事内容≫

EMV仕様というクレジット会社大手が世界共通で定めたルールにのっとって、アクワイアリングシステムが稼動するかをチェックします。

- ◆ MasterCard, VISA, UionPay, AMEX, JCB, Dinersブランドのアクワイアリングテストの認証取得技術サポート
- ◆テスト項目書に従った動作確認テスト、コンサルタント
- ◆レポート作成(エラーがあった場合、簡単な報告書に内容をまとめます)、問題点の抽出、テスト結果の解析

教育制度

≪入社後、1ヶ月の研修を予定≫

まずは仕様書の読み方、仕事の基本的な流れなどから覚えてください。スタッフは日本語も英語も対応できますので、分からないことがあればお尋ねください。2週間後には、仕様書を読めるようになることが目標です。その後、先輩社員のサポート的な業務からスタートし、徐々に仕事に慣れていただきます。

【仕事の環境】

日本オフィスでは17名おり、そのうち半数は外国人です。出身国籍も様々なオフィスで、社内には日本語と英語を始め、フランス語、中国語も飛び交っています。開放的で気のいいメンバーが揃っていますので、分からないことがあれば、進んで周囲に聞いてください。

【応募方法】

キャリアクロスに登録しているレジュメの他、日本語の履歴書・職務経歴書及び、英語のレジュメの添付をお願いします。

Required Skills

【必須要件】

- 1. コンピュータ・サイエンスまたは情報技術の学位
- 2. 日本語(お客様が日本人の方であるため、的確な意思疎通ができる方)および英語(メールを中心にテクニカルなやり取りができる方)
- 3. 顧客志向

【歓迎要件】

- 4. EMVおよびSchemeカードの仕様と要件に関する知識(国際および国内両方)
- 5. カードパーソナライゼーションまたは端末アプリケーションの検証プロセス、文書、ツールに関する知識があることが望ましい。
- 6. グローバルおよび地域市場に関する十分な知識
- 7.現在の発行会社の商品をよく理解し、新しい商品を開発できる能力。

- 1. Degree in computer science or information technologies
- 2. Fluent in Japanese and English, both written and spoken
- 3. Customer oriented
- 4. Knowledge of EMV and Scheme card specifications and requirements (both international and domestic)
- 5. Knowledge of card personalization or terminal applications validation processes, documentation and tools is preferred
- 6. Good knowledge of global and regional markets
- 7. Sound understanding of current issuers products and ability to create new ones