



【850～1000万円】 【情報システム部門】 <京都長岡事業所>認証基盤の企画・導入・運用

株式会社村田製作所での募集です。社内SE（インフラ）のご経験のある方は歓迎で...

募集職種

人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

採用企業名

株式会社村田製作所

求人ID

1472747

業種

電気・電子・半導体

雇用形態

正社員

勤務地

京都府

給与

850万円～1000万円

勤務時間

08:30～17:00

休日・休暇

【有給休暇】初年度20日1か月目から 【休日】週休二日制・週休2日制（基本土・日・祝、社内カレンダーに基づく）・夏期休...

更新日

2024年05月09日 19:00

応募必要条件

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

ネイティブ

最終学歴

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【求人No NJB2212037】

■概要

認証基盤の展開・運用推進リーダー

※本社組織としてムラタグループに認証基盤を全社に提供

■背景

ムラタでは旧来の自社開発基盤から新認証基盤（AzureAD）への移行を実施しているものの、十分に使いこなせてるとはいえず

- ・セキュリティ強化のための認証基盤の運用設計見直し
- ・社内外アプリケーションとの更なる連携
- ・多要素認証をはじめとした認証の更なる強化
- ・人事・属性情報との適切な連携と及び認可

などの取り組みを継続推進しています。加えて2025年度のゼロトラスト実現に向けた更なる取り組みの加速が必要となっています。

■詳細・担当職務

認証基盤の展開・運用推進リーダーとして

- ・認証サービスの運用・維持
- ・旧来基盤・新基盤を含めた全体運用設計の見直し
- ・各種認証強化施策（多要素認証など）の企画・展開・運用
- ・各種クラウドサービスとの認証連携の強化施策推進
- ・認可サービスの実現に向けた現状の課題洗い出しと企画
- ・ゼロトラストを見据えた次世代統合認証基盤の検討

を行って頂きます。

現在は外部協力会社を中心としたチーム構成となり外部協力会社の管理も業務に含まれます。また今後の体制強化に向けた社内での後進の育成も期待します。

■働き方

サービスをグローバルに提供していますので、現地の国内外メンバーと役割分担・連携しての業務が発生します。基本はメール・Teams・Web会議などでのやり取りになりますが、必要に応じて出張もあります。

業務上、休日・夜間でのメンテナンス対応などの変則的な勤務もありますが、基本的には日勤です。

フレックスやグローバルとの時差に合わせた勤務ができるようにスーパーフレックスやテレワークなどの勤務制度も適用しています。

同じ部門でセキュリティ・ネットワーク・エンドポイント管理なども担当していますので、将来的には本人の希望やキャリアを考慮した上で、他のインフラ領域へのローテーションもあります。

<この仕事の面白さ・魅力>

■この仕事の魅力

ムラタでは近年Azure ADを導入していますが、今後更なる活用推進・セキュリティ強化が見込まれており、ご自身の知見・経験を十分に活かしながら企画～運用まで一貫した業務経験を積むことができます。数万ID規模の大規模認証基盤（将来的には十数万IDを想定）における新たな企画の推進や機能の実装を通して、技術力強化に加えて企画・提案力の強化が期待できます。

加えて我々は認証基盤を将来的なゼロトラスト構想における重要なコンポーネントと考えています。今後のムラタを支える次世代アーキテクチャと一緒に考えていくことでゼロトラストの実現に向けたスケールの大きな業務に取り組むことができます。

またムラタでは海外売上比率が90%を超えており、MAなども推進しています。認証基盤も海外拠点とも連携したグローバルな運用体制を維持しており、グローバルでスケールの大きな業務にやりがいを持って取り組むことができます。

スキル・資格

【MUST】 1万ID以上の大規模環境におけるオンプレAD及びAzure ADに関する実務経験（運用のみではなく、設計・構築・展開フェーズの従事経験があること） インフラ全般における3年以上の新規企画業務の経験 インフラ全般における3年以上のプロジェクトマネジメントの経験 インフラ全般における3年以上のベンダーマネジメント経験 3年以上のプロジェクトリーダー・チームリーダーの経験 新しいことにチャレンジする意欲 TOEIC700点相当程度の英語力（英語でプレゼン・説明ができるレベル） 【WANT】 セキュリティ関連の実務経験または上位資格（情報安全確保支援士など） 後進・部下の育成経験 グローバル企業での勤務経験（海外経験あれば尚可）

会社説明

ファンクショナルセラミックスをベースとした電子デバイスの研究開発・生産・販売