



情報システムエンジニア_総合職

募集職種

採用企業名

株式会社金沢村田製作所

求人ID

1565839

業種

電気・電子・半導体

雇用形態

正社員

勤務地

石川県, 白山市

給与

600万円 ~ 850万円

勤務時間

8 : 30 ~ 17 : 00

休日・休暇

完全週休2日制

更新日

2026年06月02日 09:00

応募必要条件

職務経験

1年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

日常会話レベル

日本語レベル

流暢

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

《募集要項・本ポジションの魅力》

- ・ 製造実行系システムの企画・開発・保守を通じてスマートファクトリー化を推進する業務
- ・ 生産現場と連携し要件定義から携わることで、業務改革や標準化に直接貢献できる
- ・ システム開発を通じ経営課題にも関わり、モノづくりの高度化を実現するやりがいがある
- ・ 在宅勤務・フレックス制度や手当・福利厚生が整い、働きやすい環境がある

【業務内容】

製造実行系システム（MES他）の企画開発保守運用業務に携わっていただきます。

- ・ 弊社の次世代モノづくり構想（スマートファクトリー）を実現するために導入される新たな業務プロセスをサポートする製造支援システムの開発を行っていただきます。

※詳細は機密事項なので割愛しますが、更なる生産性向上や品位改善を目指し、モノづくり現場の自動化やトレーサビリティ強化、ゼロディフェクトなど多様なしくみづくりに取り組んでいます。

- モノづくり現場メンバーと一緒に業務要件を整理し、上流工程から参画しながらシステム開発に取り組んでいただきます。
※弊社のモノづくり現場は絶えず進化を続けており製造実行系システムに対しての機能強化を現場と一緒に取り組みます。
- IoT機器からのデータ収集や現場の様々な設備やシステムのデータを管理しデータマネジメントの企画、システム構築を進めていただきます。
※生産時点情報のビッグデータ一元化を推進しています。
※システム構築には主に2つの開発プラットフォームを品種ごとに使い分けています。JAVAとOracleスキルは必須ですが、新技術の導入を伴うシステム開発もありますので、新技術の習得に積極的取り組むことがより重要です。

■働き方特徴（出張頻度や勤務形態など）

製造実行系システムの企画から開発局面では、国内外事業所のユーザーやシステム部門との関りも多くなりますので、出張もあります。テレワークやフレックスタイム制度を活用しライフワークバランスと生産性向上の両立を図れるような環境整備を進めています。

■この仕事の面白さ・魅力

製造系社内標準システム（MES）は、生産現場でのQCD向上のための作業指示や作業記録に加え、異常発生時の問題分析から課題解決にも活用しています。この仕事の面白さは、生産現場と連携してBPRや業務プロセス標準化等の観点から、業務要件定義・システム化企画立案段階から携わることができる点です。
モノづくり現場での業務設計段階からプロジェクトに関わりシステム企画を推進していく場合もあり、システム開発だけでなく経営課題解決に直接かかわることもできます。

【雇用形態】

正社員

【給与】

< 予定年収 > 600万円 ~ 840万円（残業手当：有）
※上記目安の年収であり、経験・スキル等を考慮の上、決定します。

■昇給：年1回

■賞与：年2回

【就業時間】

8：30～17：00

※フレックスタイム制度あり

【勤務地】

金沢村田製作所 金沢事業所（石川県白山市首谷町子18番地）

※週に1日程度の在宅勤務可

【休日休暇】

- 年間休日123日
- 完全週休2日制
- 各種特別有休休暇
- 育児休暇
- 介護休暇

【待遇・福利厚生】

- 各種保険（健康・厚生年金・雇用・労災）
- 各種生保・損保団体割引
- 短時間勤務制度
- 勤務間インターバル制度
- 時間外手当
- 休日出勤手当
- 深夜勤務手当
- 通勤手当
- 子ども手当（例）子ども2人の場合：27,000円/月
- 家賃補助
- 退職金制度
- 確定拠出年金
- 慶弔見舞金
- 従業員持ち株会
- 社員食堂・売店
- カフェテリアプラン
- フィットネスクラブ利用優待
- レクリエーション補助費
- テニスコート/フットサルコート

スキル・資格

【必須要件】

- SE（システムエンジニア）として、要件定義・システム開発及び運用実務経験（開発言語：Java等、データベース技術：Oracle）があること。

【歓迎要件】

- ものづくりへの関心
- コミュニケーション力（人への関心）
- システム開発または保守のみでなく、自らユーザーと直接関わり、要件から実施後のサービスまで一連の業務を経験している。
- 製造業でのシステム開発及び運用経験
- 海外工場へのシステム導入サポートが出来る英語力(研修制度あり)

【選考フロー】

- 面接回数：1回
- 書類選考(履歴書、職務経歴書、SPI) ⇒ 個人面接(社員複数名との面接) ⇒ 内定

会社説明