



オートメーションシステムエンジニア（新卒者歓迎）

Job Information

Hiring Company

RoviSys Japan GK

Job ID

1597577

Industry

Machinery

Company Type

International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

Negotiable, based on experience

Work Hours

会社の規定に準ずる

Holidays

会社の規定に準ずる

Refreshed

July 2nd, 2026 02:00

General Requirements

Career Level

Entry Level

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

《募集要項・本ポジションの魅力》

- ・ 製造業向け自動制御システムやDXソリューションの設計・開発を担当
- ・ PLCやAI、データ分析など先端技術に携わり専門性を高められる環境
- ・ 設計から試運転、保守まで一貫して経験し幅広い技術力を習得できる
- ・ 外資系企業でグローバルな環境に触れながらキャリア形成が可能

【業務内容】

オートメーションシステムエンジニアは、プロジェクトチームと連携し、製造、ビルディング、自動化プロセス分野において、以下のようなソリューションをお客様に提供します。具体的には、自動制御システムの設計・構成・実装、データ可視化および分析のためのソフトウェアプログラム、その他のデジタルトランスフォーメーション関連アプリケーションの開発を担当します。

1. 以下のような自動化ソリューションの開発および実装:

- PLC、DCS、BMS、HMIのシステム開発
- データヒストリアンおよびレポート作成
- 製造管理システム
- 産業用AIのユースケース
- 制御盤、フィールド配線、通信ネットワークの電気設計

2. 以下の設計業務の実施:

- P&ID(配管計装図)ドキュメント作成
- ネットワークアーキテクチャ設計
- 機能設計仕様書の作成

3. その他の業務:

- 設置監督およびシステム試験・試運転(コミッショニング)
- プロジェクト完了後のシステムアップグレードや保守サポート

【雇用形態】

正社員

【給与】

経験に応じて応相談

【就業時間】

会社の規定に準ずる

【勤務地】

東京都内(23区)

【休日休暇】

会社の規定に準ずる

【待遇・福利厚生】

会社の規定に準ずる

Required Skills**【必須要件】**

- 自発的に行動できる方
- 優れたコミュニケーション能力を持ち、人と関わることを楽しめる方
- 理系分野の学士号
- 電気設計、プロセス制御、またはオートメーションの基礎知識
- 以下のような基本的なプログラミングスキル:
 - PLCラダー言語
 - ファンクションブロック
 - C#
 - Python
 - C++

Company Description