



## Automation Engineer

グローバル大手 食品・飲料プラント設備メーカーでの募集です。強電・計装設計の...

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

グローバル大手 食品・飲料プラント設備メーカー

**Job ID**

1505953

**Industry**

Machinery

**Company Type**

International Company

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

6 million yen ~ 11 million yen

**Work Hours**

09:00 ~ 17:30

**Holidays**

【有給休暇】初年度 10日 6か月目から 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 夏季休暇 年末年始 年末年始（6日）、夏期休暇...

**Refreshed**

November 21st, 2024 16:57

### General Requirements

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

Technical/Vocational College

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

【求人No NJB2211823】

**●企業概要**

食品・飲料プラント向け設備メーカー・エンジニアリング企業

- ◇マーケットにおいてGlobal TOP3の一角
- ◇食品飲料の基礎工程「サニタリー技術（滅菌）」に強み
- ◇日本市場に進出して56年の老舗。

国内大手乳業メーカー・食品メーカーと取引中

●Mission

プラント設備において、計装設計・提案・導入支援・メンテナンスをお任せいたします。

●業務内容

受注した飲食プラントエンジニアリング案件への、制御設計を行って頂きます。

◇社外

・先方工場に出向き、据えつけ、現場エンジニアへの指示、導入設備のメンテナンス対応

◇社内

- ・営業部門と協力し、機器導入提案
- ・導入プラン設計
- ・見積作成等

電子オートメーションおよび生産の品質、効率、生産量を向上させるための製造/生産/運用プロセスの制御システムを実装、テスト、トラブルシューティングし、改善します。

制御システムの回路図と仕様を作成し、ソフトウェアとテスト機器を使用して診断とシステムの誤動作の解決を行います。プロジェクトチームのメンバーを集め、プロジェクト計画の初期準備、実行、改訂を開始します。

---

## Required Skills

●必須

計装系（PLC、DCS、SCADA）の技術に関する知見。

●歓迎

- ・三菱PLC（MELSEC）またはシーメンスPLC ラダープログラム 設計、制作
- ・GOT画面設計、制作
- ・動力制御盤の図面確認
- ・SCADA、DCSのシステム構築、プログラム  
特に、横河のSCADA、DCSの使用ご経験がある方は歓迎
- ・シーメンス機器、プログラム関連の取扱い
- ・食品工場でのプロセスプログラミング経験者
- ・エクセルVBA作成経験

---

## Company Description

ご紹介時にご案内いたします