



## 生産設備 電気・制御エンジニア

弱電回路設計のご経験のある方は歓迎です。

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

非公開

**Job ID**

1550592

**Industry**

Daily Necessities, Cosmetics

**Company Type**

International Company

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Gunma Prefecture

**Salary**

7 million yen ~ 10 million yen

**Holidays**

【有給休暇】初年度 1ヶ月目から付与。 ※入社月により異なる。入社初年度1日～14日（例：1月入社14日、12月入社1日）6ヶ...

**Refreshed**

February 6th, 2026 19:00

### General Requirements

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

【求人No NJB2245910】

製造設備の電気、制御エンジニアリング業務を担当いただくポジションです。  
新規生産設備導入および既設生産設備改造を電気、制御の観点からリードし、新製品生産、生産能力増強ができる設備能力を、早く、安く導入することがミッションです。  
製造機器の設計段階からプロジェクトにかかわり、設計後は評価テストの実施、工場での据え付け・立ち上げ確認を実施し、製造部門に設備の引き渡しを行う迄の領域を担当します。

【具体的には】

<1>新規設備導入、既存設備改造、改善業務

- ・新しい製造設備の設計・仕様が同社の基準を満たすように社内関連部署、および機械メーカー（海外メーカー含む）と打ち合わせ実施
- ・新規製造設備の設計・仕様のデザインレビューの実施
- ・生産設備のメーカーからの出荷判定テストの項目作成および実施
- ・新規設備の工場への導入工事計画の立案と、設計、工事協力会社との打ち合わせ
- ・導入工事の工程管理
- ・新規設備の立ち上げ確認計画の立案と実施

#### <2>デジタル化、アプリケーションの開発、導入業務

- ・現状のワークプロセスの分析を行い、デジタル化により簡素化できるエリアの選定
- ・デジタル化を実現するための計画立案および実施
- ・デジタル化実施後のワークプロセス簡素化の検証
- ・同社他工場や本社開発チームにより開発されたアプリケーションの同社工場への導入計画作成
- ・同社工場用にアプリケーションの仕様調整・変更
- ・アプリケーションの導入および効果の検証

また、電気、制御設備の資産化、資産廃棄も担当いただきます。

この仕事を通して、工場の生産設備の電気・制御関連、また生産をサポートするアプリケーションのエキスパートになることが期待されています。海外の他生産拠点、テクニカルセンター、協力会社と情報共有しながら、最新のテクノロジーに触れ、学び、展開していくことができる環境です。

---

### Required Skills

- ・大学・大学院にて電気電子工学系を専攻されていた方（この場合は経験不問）もしくは、ファクトリーオートメーションの設計経験もしくは電気・電子制御設計経験を2年以上お持ちの方
- ・理系学部卒以上
- ・日本語ネイティブレベルもしくは日本語能力試験N1保持者
- ・TOEIC600点以上

---

### Company Description

ご紹介時にご案内いたします