



生産技術（設備設計/電気領域）/プラズマエッチング装置 ★世界トップクラス（国内NO.1）の半導体製造装置メーカーグループ★

東京エレクトロン宮城株式会社での募集です。製造技術・生産技術（電気・PLC制...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

東京エレクトロン宮城株式会社

Job ID

1476204

Industry

Machinery

Job Type

Permanent Full-time

Location

Miyagi Prefecture

Salary

5 million yen ~ 12 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:15

Holidays

【有給休暇】初年度 12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 完全週休2日制（土・日）、...

Refreshed

June 20th, 2024 20:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2223079】

【職務内容】

■既存装置の生産ラインの自動化や生産性・品質の改善のための設備設計（電気領域）業務をお任せ致します。

具体的には、

- （1）製造用設備の導入から改善・改良設計
- ※コンベアや産業用ロボット等
- （2）生産性向上に向けた生産工程設計
 - （3）高効率ライン生産を維持・管理するため保守

Required Skills

【必須要件】 ■高校や高専、大学、大学院に在籍時に電気・電子工学関連の分野を専攻していた方 【歓迎要件】 ■電気系の設計・開発経験 ■生産工程の設計や管理、改善活動の経験 ■製造装置の設計・製造・フィールドサポート経験 【求める人物像】 ■最先端の技術を創り、世の中に貢献したいという想いのある方 ■自分なりの仮説を立て失敗を恐れず挑戦し続ける方 ■様々な関係者と信頼関係を構築し共同できる方 ■積極的に新しい知識を吸収し、業務に活かせる方

Company Description

プラズマエッチング装置の開発・設計・製造