



## 産業用ロボット向けアプリケーションエンジニア【クライアント要望に応じた開発】

KEBA Japan株式会社での募集です。テクニカルサポート・フィールドサポ...

### Job Information

#### Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

#### Hiring Company

KEBA Japan株式会社

#### Job ID

1568569

#### Industry

Electronics, Semiconductor

#### Company Type

International Company

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Tokyo - 23 Wards

#### Salary

6 million yen ~ 9 million yen

#### Work Hours

09:00 ~ 18:00

#### Holidays

【有給休暇】（入社後1ヶ月経過時点で2日、6ヶ月経過時点で8日付与）【休日】完全週休二日制 土日 祝日 夏季休暇 年末...

#### Refreshed

January 22nd, 2026 05:00

### 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 NJB2248176】

産業用ロボットやプラスチック射出成型機の制御装置の製造・販売を行う当社の日本支社において、アプリケーションエンジニアとして開発～導入、その後のテクニカルサポートの一連の業務をお任せします。

#### 【業務の詳細】

◆進行中のプロジェクトにおける、クライアント要望に合わせた制御装置の組込作業

- ◆制御装置の不具合の対応やトラブルシューティング
- ◆本社との製品に関するやりとりやミーティング対応（週に1回以上）等

■HP : <https://www.keba.com/jp/home>

---

### Required Skills

【必須】

- ・機械 / 電気 / 情報工学など工学系のバックグラウンドをお持ちの方
- ・Structured Text (ST) 言語でのプログラミング経験
- ・PLCに精通している方
- ・ビジネスレベルの英語（読み書き、会話）

【歓迎】

- ・C++/JAVA などのプログラミング用語の使用経験
- ・制御ソフトウェア設計経験（Java/C++/Objective C 等）
- ・IEC61131 に準拠した PLC プログラミング経験
- ・FA装置における組込・制御SW設計

---

### Company Description

産業用ロボット、プラスチック射出成型機などの制御装置の製造・販売