



## FAE (Field Application Engineer)<ワイヤレス充電システム>ご経験の浅い方も歓迎！

1980年ドイツで創業/DINレール方式電源装置で世界トップシェアを誇るメーカー

### 募集職種

#### 採用企業名

プラス株式会社

#### 求人ID

1514836

#### 業種

電気・電子・半導体

#### 会社の種類

外資系企業

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

愛知県、名古屋市中区

#### 給与

450万円～600万円

#### 更新日

2026年02月11日 18:00

### 応募必要条件

#### 職務経験

1年以上

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

ビジネス会話レベル

#### 日本語レベル

ネイティブ

#### 最終学歴

大学卒：学士号

#### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

### 募集要項

#### 【募集要項 本ポジションの魅力】

- 当社は立上げ・黎明期にあり、チームワークを重んじる中 個々の仕事ぶりが会社発展に寄与する事を実感できます。
- 英語をいかせる：海外本社との技術連携あり
- 働き方：技術サポート中心の顧客対応
- 業務内容：システム導入支援・技術説明など
- 会社の特色：成長中の新規事業に参画可能

### プラス

1980年ドイツで創業。

DINレール方式電源装置で世界トップシェアを誇る電源メーカーです。

新規事業として、昨年テスラ社から産業用ワイヤレス充電部門を買収。

日本法人「プラス株式会社」は2019年1月設立、名古屋。  
プラス株式会社は事業拡大の為下記増員募集します。

#### **FAE (Field Application Engineer)<ワイヤレス充電システム>**

DINレール電源の分野で世界トップシェアを誇る電源メーカーです。

新規事業として、昨年テスラ社から産業用ワイヤレス充電部門を買収。 本年初頭より日本でワイヤレス充電システムの営業・マーケティングを開始、既に納入実績あり。

- システム納品時の立会い、システムのセットアップ、ユーザーへの説明・トレーニング等々
- トラブルシューティング
- 営業サポート、客先技術説明

\*) 電気・電子工学及びロボティックス・メカトロニクスの履修者が望ましい。

\*) 産業用製品及びシステムの開発、設計、生産技術の経験者 欽迎

+ ) プルスグループはDINレール電源の開発と製造のスペシャリスト。 プルスの新規事業である産業用ワイヤレス充電はその高性能・高品質で世界中で高評価を得ています。 日本でも納入実績があり、更なる成長のポテンシャルがあります。

+ ) 日本法人は立上げ期にあり、新規事業の基盤強化のメンバーになる為自ら率先して組織に働きかけられることを期待します。

**想定年収：450-580万円 ※年俸制**

【諸手当】通勤手当（会社規定に基づき支給）、残業手当（固定残業代制 超過分別途支給）

【試用期間】有

【期間】6ヶ月

【備考】変更無

#### **勤務地：本社**

愛知県 名古屋市中区 丸の内二丁目17番12号 丸の内エステートビル3F

【最寄駅】

名古屋市営地下鉄 鶴舞線 丸の内駅 徒歩2分

名古屋市営地下鉄 桜通線 丸の内駅 徒歩2分

古屋市営地下鉄 東山線 名古屋駅 徒歩20分

【喫煙環境】屋内全面禁煙

**勤務時間：09:00～18:00（所定労働時間8時間）**

【休憩】60分

【残業】有

【備考】固定残業代の相当時間：45.0時間/月

※8:30～ / 10:00～ など、勤務時間は前後で調整可能です。

#### **休日・福利厚生など**

【制度・設備】

・ 自転車通勤可

・ 服装自由

・ 資格取得支援制度

【休日】128日

完全週休二日制（土日祝）、夏季7日、年末年始7日、その他（当該年のカレンダーによる）

【有給休暇】有（10日～）

【退職金】無

【社会保険】健康保険 厚生年金保険 雇用保険 労災保険

【寮・社宅】無

#### **スキル・資格**

- 産業用途製品・システム、生産設備、搬送システムのアフターサービス、クレーム処理等の経験のある方。

- 英語：ビジネスレベル必須

#### **会社説明**