



FAE (Field Application Engineer) < ワイヤレス充電システム > ◆ ドイツ本社外資系/英語活かす

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

## Job Information

### Hiring Company

PULS GmbH

### Job ID

1514837

### Industry

Electronics, Semiconductor

### Company Type

International Company

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Aichi Prefecture, Nagoya-shi Naka-ku

### Salary

5.5 million yen ~ 7 million yen

### Refreshed

June 24th, 2026 02:00

## General Requirements

### Minimum Experience Level

Over 3 years

### 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

### 【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

### プルス

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「ブルス株式会社」は2019年1月設立、名古屋。  
 ブル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 歓迎

+ ) ブルスグループはDINレール電源の開発と製造のスペシャリスト。ブ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：570-700万円 ※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 丸の内エースタートビル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

名古屋市営地下鉄 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

#### Required Skills

- ・ 産業用途製品・システム、生産設備、搬送システム、ロボティクスの設計、クレーム対応等の経験 5年以上。
- ・ 英語：ビジネスレベル必須

#### Company Description