



【宇都宮もしくは横浜勤務】BMSテクニカルマネージャー★CATL★車載用電池世界首位

コンテンポラリー・アンプレックス・テクノロジー・ジャパン株式会社での募集です。...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

コンテンポラリー・アンプレックス・テクノロジー・ジャパン株式会社

Job ID

1505911

Industry

Automobile and Parts

Company Type

International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tochigi Prefecture

Salary

7 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

09:00 ~ 18:00

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 初年度 12日 1か月目から 有給休暇は入社時から付与されます 【休日】完全週休...

Refreshed

November 21st, 2024 16:57

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 NJB2221115】

Technical Manager of overseas passenger car

■業務内容

・ 技術サポート：顧客相談、現場技術指導、故障分析、トラブルシューティングなど、BMS製品の技術サポートを担当する。

- ・問題のフォローアップ：現場での問題のプロセスと結果をフォローアップする。
- ・顧客との関係：顧客と良好な関係を保つ。
- ・BMSシステム設計：顧客とBMS部門と協力し、乗用車のBMSシステムの方式設計と応用ソフトウェア開発を完成する。
- ・顧客需要の識別：海外のエネルギー貯蔵プロジェクトの販売前技術サポートを担当し、エネルギー貯蔵システムの応用シナリオと技術要求を定義する。

=====

- ・ Technical Support: responsible for technical support of BMS products including customer consultation on site technical guidance fault analysis and troubleshooting etc.
- ・ Follow up of Issues: follow up the process and results of on site issues.
- ・ Customer Relations: keep good relationship with customer.
- ・ BMS System Design: cooperate with customers and BMS department to complete the scheme design and application software development of BMS system for passenger car.
- ・ Customer Demand Identification: responsible for pre sales technical support for overseas energy storage projects defining the application scenarios and technical requirements of the energy storage system.

Required Skills

- ・新エネルギー/電気工学/オートメーションまたはその他関連専攻の学士。
- ・電池管理システムの制御戦略に精通し、BMSソフトウェアおよびハードウェアの開発またはテスト経験があることが望ましい。
- ・ZLG/CANalyzer/CANoe/CANape等のテスト・データ解析ツールに精通していること。
- ・高いコミュニケーション能力と調整能力を有し、複雑な問題を解決する能力を有する。
- ・短期・中期の出張を受け入れ、適応できる方。

=====

- ・ Bachelor background on New Energy / Electrical Engineering / Automation or other related majors.
- ・ Familiar with the control strategy of battery management system with BMS software and hardware development or testing experience is preferred.
- ・ Familiar with ZLG/CANalyzer/CANoe/CANape and other testing and data analysis tools.
- ・ Have strong communication and coordination skills and the ability to solve complex problems.
- ・ Accept and adapt to short and medium term business trips.

Company Description

- ・ Contemporary Amperex Technology Japan (CATJ) 株式会社は、中国で2011年に創業し、わずか7年で電気自動車 (EV) バッテリー販売数の世界トップに躍り出たCATL (寧徳時代新能源科技) の日本法人・CATJは自動車用電池、電池セル、電池モジュール及び電池管理システムの研究開発・生産・販売をするCATLの「橋渡し役」として2017.10月に設立