



電気自動車（EV）を活用したエネルギーサービスの技術開発（V2H/持続可能社会/カーボンニュートラル促進）[A2401]

日産自動車株式会社での募集です。組み込みエンジニアのご経験のある方は歓迎です。

募集職種

人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

採用企業名

日産自動車株式会社

求人ID

1481367

業種

自動車・自動車部品

雇用形態

正社員

勤務地

神奈川県

給与

500万円～850万円

勤務時間

08:30～17:30

休日・休暇

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 4～6月入社：初年度17日支給 7～9月入社：初年度15日支給 10～12月入社...

更新日

2024年06月20日 05:00

応募必要条件

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

日常会話レベル

日本語レベル

ネイティブ

最終学歴

高等学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【求人No NJB2231659】

<職務内容/Main Tasks>

・EVを活用したエネルギーサービスのための技術を開発します。家庭用V2H（Vehicle to Home）、商業用V2B（Vehicle to Building）、再利用バッテリーを用いたエネルギーサービスなど、持続可能な社会づくりを目指した技術開発に取り組みます。

・職務の主体は、エネルギーサービスのためのソフトウェアアルゴリズム開発となります。カーボンニュートラル促進、EVの電力充放電制御による収益、お客様の使い勝手の良さなど、様々な要件の目標値を自らで定義し、その要件を最大化する賢いアルゴリズムを開発します。

<アピールポイント（職務の魅力）/Selling point of this position>

- ・ハードウェアやシステム全体設計に長けたエンジニアと協力し、最先端のエネルギーサービスシステム創出に取組めます。
- ・チームの力を借りつつ、自らの力で、構想を練り、設計試作し、実機検証することができます。
- ・アメリカ（シリコンバレー他）、欧州（イギリス他）、中国（上海）などのチームとグローバルに活躍できます。

スキル・資格

<MUST> ・お客様やIoT機器のデータ分析に基づき、自らがソフトウェアアルゴリズムを考案し、開発・商品化した経験がある方。 ・IT技術（情報処理技術、通信技術、クラウド等）に関する基本的な知識を有し、それら活用した技術開発の経験がある方。 ・開発チームのリーダーとしての経験をお持ちの方 <WANT> ・EVを活用したエネルギーサービスの技術開発に携わったことがある方 ・IoT機器、あるいは、クラウドを用いたソフトウェアアプリケーションの開発経験がある方。 <求める人物像> ・EVを用いたエネルギーサービス、および、そのための技術創出への挑戦意欲が高い方 ・粘り強く業務を遂行し、最後までやり遂げる方 ・異なる意見を受け入れ、自ら考えて動き、積極的に提案できる方 ・現場、現物主義の考え方をお持ちの方

会社説明

自動車の製造、販売および関連事業