



グローバル企業・<mark>外資×ハイクラス転職</mark> 「語学カ」を活かす転職なら、JAC Recruitment

機械システムズエンジニア

株式会社Synspectiveでの募集です。 商品企画・商品開発(技術系)のご...

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

株式会社Synspective

求人ID

1471409

業種

機械

雇用形態

正社員

勤務地

神奈川県

給与

550万円~1000万円

休日・休暇

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 入社時点で5日付与されます。 ※入社初年度は入社月によって付与数が変動し、最大1...

更新日

2024年05月09日 07:00

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 NJB2212224】

■Mission

小型SAR衛星コンステレーション「StriX」シリーズの次世代衛星、RDプロジェクトにおける機械設計分野のプロジェクト管理・推進をご担当いただきます。

次世代衛星のターゲットとなる性能を実現するための設計検討、開発計画の検討、コスト・スケジュールを含むプロジェクト管理、社内の衛星開発における各専門チームやステークホルダー、サプライヤーと調整・連携をし、次世代衛星の開発を推進していただきます。

■具体的な業務

- ・次世代衛星のターゲットとなる性能を実現するための設計検討
- ・開発計画の検討
- ・コスト・スケジュールを含むプロジェクト管理

- ・社内の衛星開発における各専門チームとの調整・連携
- ・ステークホルダーとの調整・報告
- ・機械系部品のサプライヤーとの調整・交渉
- ・技術調査、重要技術・機器等の研究開発

■仕事の魅力

- ・前例や過去に捉われず、次世代衛星の開発やコンステレーション化を推進できます。
- ・開発した衛星に愛着が沸き、打上時はやりがいを感じます。

スキル・資格

■Essential Skills *いずれかが該当していたら是非ご応募下さい。 ・神奈川県大和市にある工場に出勤できること ・機械設計経験 ・プロジェクトマネジメント、または、開発マネジメント経験(プロジェクトや開発の規模の大小は問わない) ・ ビジネスレベルの日本語スキル ■Desired Skills ・日常会話レベル以上の英語スキル ・宇宙機、人工衛星の設計・開発経験・構造解析経験 ・熱解析経験 ・3D CAD/CAEを使用した設計・解析経験

会社説明

Synspectiveは、自社によるSAR衛星コンステレーションを持つソリューションプロバイダーです。小型SAR衛星の開発・運用からコンステレーションを構築しデータを生成し提供しています。また独自のデータ解析能力を用いて世界が抱える様々な課題に対して、データに基づいたソリューションを提供しています。Synspectiveの主な事業内容は、小型SAR衛星と関連システムの開発・製造・打上を通じた衛星コンステレーションの運用と、その取得データの販売、そしてデータ解析ソリューションの開発・販売です。