

【愛知県/案件確約】 次期航空機の機械設計及びプロジェクト管理 ★大手重機械工業メーカー勤務

詳細はこちら



[AKKODiSコンサルティング株式会社](#)

【AKKODiSで働く魅力】

中期経営計画で定めた経営戦略・理念体系によりエンジニアにとって魅力的なキャリアパスを提供し、成長できる環境を整えています。

■ポジションの魅力

・当社が注力すると定めている産業（自動車、防衛・航空宇宙、通信、クリーンテック、ヘルスケア）における専門性の獲得、産業や地域・国を越えた多様な知識と経験を積める働き方を実現します。

...以下省略（詳しくはwebサイトへ）

求人内容

業種/職種	IT/情報通信/インフラエンジニア
業務	ネットワーク・サーバ関連業務、プログラミング、システム・アプリ動作確認（テスト）、システム監視・保守・運用業務、PC・社内端末セットアップ、ユーザーサポート（電話/メール/チャット）、その他IT/デザイン
業務の詳細	<p>（雇入れ直後）</p> <ul style="list-style-type: none">・大手重機械工業メーカーにて、次期航空機の製品設計開発プロジェクトにおける機械設計/解析/プロジェクト管理業務・上記の設計業務にプラスして、AKKODiSのチームメンバーやコンサルタントと連携し、お客様先での課題発見、解決策の提案・実行までを実施します。 <p>※官公庁向けの大型で長期プロジェクトに携わって頂きます。</p> <p>※体系的なコンサルティング教育（マーケティング、経営戦略、ロジカルシンキング等）を自宅から受講することができます。</p> <p>（変更の範囲）当社業務全般（顧客が指定する業務を、顧客の事業所で顧客の指揮命令のもとで行うか、顧客または当社の事業所で当社の指揮命令のもとで行う。また、人事規程に従って出向を命じることがあり、その場合は出向先の定める業務を含む）</p> <p><プロジェクト事例></p> <ul style="list-style-type: none">・次期航空機開発における機体/アビオニクス製品の構造、電気設計および機械設計・MBSEを活用した要求分析、システムアーキテクチャの構築・人間工学の観点から設計/開発行程に対する要件整理 <p>...以下省略（詳しくはwebサイトへ）</p>
就業および雇用形態	正社員/障害者雇用のみ希望
給与	<p>年収 4,040,000円 ~ 8,110,000円</p> <ul style="list-style-type: none">・想定月給 28万円~50万円・時間外勤務手当（残業代は100%支給）・役職手当（チームリーダー2万円/月、グループマネージャー5万円/月支給）・交通費（出社頻度に応じて実費支給、出社が多い場合は定期代(上限8万円)支給）・在宅勤務手当（終日在宅勤務した日は、200円/日支給）・業務関連資格手当 <p>※待機中も基本給、各種手当に変動ありません。</p> <p>※残業代は別途100%支給します</p> <ul style="list-style-type: none">・賞与あり（9月、3月）、個人評価及び会社業績を加味して支給・昇給：給与調整として、実績、能力により年2回（1月、7月）改定
求められる能力・経験	<p>【必須】</p> <ul style="list-style-type: none">・機械系/電気系の高専・大学・大学院卒業後、機械・電気設計等の実務経験が1年以上・新しい技術を身に着けることに興味をもっている方 <p>【歓迎】</p> <ul style="list-style-type: none">・3D-CADの使用経験・航空機の設計開発に携わったことがある方・ビジネスレベルの英語力
勤務形態・勤務地	在宅および出社勤務の併用：愛知県一
勤務時間	<p>09:00 ~ 18:00 （実働8時間、休憩1時間） 平均残業時間 14.3時間/月(2023年度) ※お客様先の就業時間に準じます</p>
求人要項公開期間	2025年03月12日 00時00分 ~ 2026年03月11日 23時59分

もっと詳しい情報はQRコード、または右記URLから：<https://mlg.kaien-lab.com/search/show/3093>