

求人情報

企業コード:c6735 ジョブコード:20230916-020-01-002

マネージャーレベル

ポジション名	【電気計装エンジニア】原子燃料再処理施設向けプロセス機器メーカー
この求人情報の取扱い会社	株式会社 リクルート（リクルートエージェント / Recruit Agent）
企業名	再処理機器(株)
掲載開始・更新	2024-05-09 / 2024-05-09
職 種	電機（電気/電子/半導体） - プログラマー(制御系)
業 種	機械メーカー
勤務地	アジア 日本 東京都
仕事内容	<p>・原子燃料再処理工場向けプロセス機器の電気、計装、制御に関する設計</p> <p>・再処理工場の既存設備（計測機器、制御システム、核計装等）のメンテナンス、更新（リプレイス）、機器の日本国産化 等</p> <p>※今いるメンバーの補佐からスタートし、いずれプロジェクトを俯瞰し、マネジメント・コーディネートしていただくことを期待しております。</p> <p>◆調達先(フランスORANO社等)と仕様、工程を調整したうえ、設計・製作・検査の実施状況をフォロー</p> <p>◆お客様との協議や納入時の現場調整の支援</p> <p>◆トラブル発生時の原因究明および対策立案を実施</p>
企業について(社風など)	<p>■原子燃料再処理プラント向け機器の設計・エンジニアリング</p> <p>■防災対策用設備の開発</p> <p>従業員数 30名</p>
応募条件	<p>【必須】 ■プラントおよび機器の電気計装設備の基本設計/詳細設計の実務経験(目安:7年以上) ■英語の読み書きスキル(TOEIC500点以上/海外発注時の技術仕様書は英語です)</p> <p>【魅力】 ■日本で唯一の原子燃料を再処理する工場のプロジェクトの為、放射性モニター等、他の工場では中々携わったり、経験ができないことに取り組み、専門性高いキャリアを積むことができます。</p> <p>■日本政府のエネルギー政策においても原子力エネルギーが重視されており、国の政策そして業界としても長期的・継続性を伴う分野のため、安定した事業環境です。</p>
英語能力	ビジネス会話 (TOEIC 735-860)
日本語能力	流暢（日本語能力試験1級又はN1）
年 収	日本・円 600万円 ～ 1000万円
休 日	年間休日 125日
契約期間	正社員