



計装制御/エンジニア

核融合系企業での募集です。商品企画・商品開発（技術系）のご経験のある方は歓迎...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

核融合系企業

Job ID

1573947

Industry

Petrochemical, Energy

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

6 million yen ~ 12 million yen

Work Hours

09:00 ~ 18:00

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社後7ヶ月目から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土日 祝日 G...

Refreshed

February 5th, 2026 16:01

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Technical/Vocational College

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2175982】

核融合炉の主要装置であるブランケットシステム、ダイバータシステム、トリチウムマネジメントシステムなどの構築に向けた要素技術の調査、技術開発、基本設計～製作設計、顧客や調達先メーカーとの技術調整、工業化に従事頂きます。

Required Skills

【必須要件】

- ・工学系の四年制大学または大学院を卒業・修了された方。

※高専卒、高卒であっても企業などで十分実績を積んだ人材であれば歓迎します。

以下のいずれかのご経験をお持ちの方

- ・電気、電子回路の検討
- ・設計・施工の実務経験
- ・計装、制御システムの検討、設計
- ・施工の実務経験 配管仕様、配管計装図等の検討、作成経験。 PLC、インターロック、シーケンス制御、計測器、自動弁、調節計など
- ・情報工学に関する知見、制御ネットワークの検討、設計の実務経験

※原子力・核融合の知見は不問。

【歓迎要件】

- ・英語（上級）
- ・海外駐在、海外ベンダーとのやり取り経験を数年以上されたことがある方
- ・原子力（放射線利用）関係の知見を有する方
- ・次の資格を持っている方：放射線取扱主任技術者、危険物甲種、高圧ガス甲種、エネルギー管理士、ボイラーテクニクス、電気主任技術者、公害防止管理者
- ・プラントエンジニアリングで計装機器の設計、又は、製造メーカー（電力・石油精製・化学・医療）で計装改造・保全の経験がある方

Company Description

ご紹介時にご案内いたします