



プロセス設計エンジニア【アンモニア生産技術の実用化を目指すディープテック系ベンチャー】

アンモニア生産技術の実用化を目指すディープテック系ベンチャーでの募集です。化...

Job Information

Recruiter

[JAC Recruitment Co., Ltd.](#)

Hiring Company

アンモニア生産技術の実用化を目指すディープテック系ベンチャー

Job ID

1573933

Industry

Chemical, Raw Materials

Job Type

Permanent Full-time

Location

Kanagawa Prefecture

Salary

6 million yen ~ 12 million yen

Work Hours

08:30 ~ 16:45

Holidays

【有給休暇】初年度 10日 6か月目から 【休日】週休二日制 土 日 祝日 夏季休暇 年末年始 入社月により異なります。最大1...

Refreshed

February 5th, 2026 16:01

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

High-School

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2126211】

各プロジェクトのプロセス設計を担当して頂きます。

■業務内容

- ・プロセスシミュレータ（AVEVA Process Simulator Pro/II Aspen HYSYSなど）、その他設計ツールを用いて基本設計及び詳細設計を行う
- ・プロセス最適化、新規プロセスの考案、アイディア出し
- ・各外部設計委託先への指示

■他想定される業務

- ・プロジェクトマネジメント
 - ・調達（ベンダーマネジメント）
 - ・建設現場での指揮
-

Required Skills

【必須条件】

- ・エンジニアリング企業、石油・化学会社等でのプロセス設計のご経験
(AVEVA Process Simulator、AVEVA PRO/2、若しくはAspen HYSYSの利用経験)
- ・関係各所を巻き込むコミュニケーション能力
- ・ビジネス英語

【尚可】

- ・シェル・チューブ熱交設計ソフト（Heat Transfer Research Inc.社製）利用のご経験
 - ・プロセス以外のプロジェクト業務の経験（安全業務、調達業務他）
 - ・海外業務のご経験
-

Company Description

ご紹介時にご案内いたします