



【名古屋】 自社CAEソフトのプリセールス

流体力学の知識をお持ちの方必見です!

Job Information

Recruiter

PERSOL CAREER CO., LTD. (Bilingual Recruitment Solutions)

Hiring Company

Job-00271531

Job ID

1484925

Division

西日本支社

Industry

Other

Job Type

Permanent Full-time

Location

Aichi Prefecture

Salary

5 million yen ~ 8 million yen

Holidays

National Holidays; 2 days off every week (weekends)

Refreshed

July 15th, 2024 00:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Fluent

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

■業務内容：

- 製品の背景技術、インストール、実行を含む顧客や代理店からの技術的問合せに対して、迅速に調査、回答を行う。
- 顧客との打合せにおいて、顧客の技術課題を理解し、解決方法を提案する。
- 顧客に受託解析・ベンチマーク解析を提案し、解析を行う。提案書や結果報告書を作成し、顧客へプレゼンテーションを行う。

- 製品セミナーや各種カンファレンスにおいてプレゼンテーションを行う。
- 製品の活用シーンを拡大する観点で解析や実験等の技術調査を行い、社内報告書作成
- 製品開発部に対して、顧客ニーズと技術調査に基づいた製品の改善提案
- 営業、マーケティングのための技術資料を作成等

■選考フロー：

書類選考→1次面接→最終面接→内定

※書類選考の実施前、または一次面接前後にカジュアル面談実施の可能性あり

■給与補足：

固定残業手当は月、40時間00分該当分

※76,313円(年収500万円の場合)～122,100円(年収800万円の場合)を支給

※超過した時間外労働の残業手当は追加支給(※事業場外の場合は表記変更されます。)

Required Skills

下記いずれかの経験をお持ちの方:

- 製造業の研究開発／設計／生産技術／製造部門での3年以上、または同等の実務経験
- CFDを用いた研究または実務経験
- 流体力学の知識

歓迎条件:

- 新しい技術への興味、探求心
- 口頭および文章による優れたコミュニケーションスキル
- 顧客や同僚社員の考えや思いを理解する姿勢
- 自ら考え、率先して行動し、周囲を動かすリーダーシップ
- プリセールス、サポート、コンサルティングの実務経験
- 粉体工学の知識
- ビジネスレベルの英語能力
- 機構解析、3DCAD、C++、Python、Javascriptなどのプログラミングにおける実務経験
- Linuxシステム上での並列計算の実務経験
- HPCに関するハードウェア知識
- ビジネスレベルの英語能力
- 各種カンファレンスでのプレゼンテーション経験

Company Description

同社は、独自開発した流体解析ソフトウェア/粉体解析ソフトウェアの開発を行っております。