



AIエンジニア・データサイエンティスト

医療機器ベンチャーでの募集です。データサイエンティスト・データアナリストのご...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

医療機器ベンチャー

Job ID

1570296

Industry

Pharmaceutical

Job Type

Permanent Full-time

Location

Osaka Prefecture

Salary

6 million yen ~ 9 million yen

Work Hours

09:00 ~ 18:00

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 入社直後、最低2日以上最大20日 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週...

Refreshed

February 5th, 2026 07:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2217310】

当社が開発する製品のアルゴリズム開発・評価および取得データのバリデーションおよび精査

推定装置のアルゴリズム設計および評価
推定装置のアルゴリズム評価指標の確立
臨床・非臨床試験取得データのバリデーション
機械学習モデルを複数用いたプロセスフローの確立
機械学習モデルの選択メカニズム開発や計算プロセスの最適化

システム開発に関わるメンバーとの開発プロジェクト参画および推進
競争優位性の可視化、特許出願、競合調査等

Required Skills

■必須条件：

- ・医療機器企業若しくは電子・電気機器企業でのAIエンジニア又はデータサイエンティスト経験2年以上
- ・Pythonをベースとした開発言語を用いて、信号処理ライブラリMNE/Scipy/Numpy/Sklearn等の開発経験
- ・TensorFlow/PyTorch/Keras/Sklearn等の機械学習フレームワークや、LSTM/CNN/RNN/GRUなどの機械学習アーキテクチャ開発経験
- ・C# C/C++ Java Js React等言語での実装、プログラミング経験
- ・スタートアップの風土を楽しみながら業務ができる方

■歓迎条件：

- ・スタートアップ経験者
- ・英語でのグローバルチーム開発経験
- ・顧客志向プロセスを理解、遂行できる方

■求める人物像

- ・自分の仕事に責任感を持ち、アルゴリズム全般の開発・評価に加え、自ら手を動かして業務を完遂できる
 - ・ロジカルな方
 - ・努力を惜しまず学べる方
 - ・どんなことでも前向きかつ当事者意識を持って取り組める方
 - ・行動力があり、スピーディーに動ける方
 - ・顧客の意見を真摯に受け止められる方
-

Company Description

ご紹介時にご案内いたします