

Bioinformatics/ 分子生物学領域_アプリケーションサイエンティスト<未経験歓迎>

バイオインフォマティクス/分子生物学_アプリケーションサイエンティスト_未経験

Job Information

Recruiter

Michael Page

Job ID

1486043

Industry

Other (Medical, Pharmaceutical)

Company Type

Large Company (more than 300 employees) - International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

7 million yen ~ 11 million yen

Refreshed

July 12th, 2024 08:00

General Requirements

Career Level

Entry Level

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Fluent

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

No permission to work in Japan required

Job Description

- NGSデータ解析の低コスト化、及びスケールアップを可能とした、多様な機能を備えたBioinformatics製品を担当します
- アカデミアや製薬企業の研究者に向け、研究のテーマや目標成果に合わせるソリューションの提案、研究用製品の使用方法のトレーニング、学術的な問い合わせの対応を担当して頂きます。

企業情報

- 分子生物学、分子診断分野をリードするグローバル大手ライフサイエンス企業
- 昨年グローバルで20億USDの成績を残し、デジタルソリューションや診断薬領域の成長に注力されております

職務内容

- NGSデータ解析の低コスト化、及びスケールアップを可能とした、多様な機能を備えたBioinformatics製品を担当します
- アカデミアや製薬企業の研究者に向け、研究のテーマや目標成果に合わせるソリューションの提案、研究用製品の使用方法のトレーニング、学術的な問い合わせの対応を担当して頂きます。

条件・待遇

- 他の学者の研究活動をブーストし、よりlarge-scaleに医学の発展を影響する機会
- 従業員の個人成長を重視する社風、グローバルなビジネスカルチャー
- 科学的な知識を活かし、未経験でアカデミアより企業へキャリアチェンジし、長期的にチームマネージャー、マーケティング・事業開発を目指さる幅広いキャリアの選択肢
- Competitive Salary

Page Group Japan is acting as an Employment Agency in relation to this vacancy.

Required Skills

- 分子生物学の研究経験、もしくはBioinformatics/データ解析のご経験（アカデミアの方歓迎）
 - Bioinformatics、computer science、分子生物学もしくは関連の学位
 - 資料の読解ができる英語力(Speakingは望ましいが必須ではない)
 - 勤務地：東京/大阪
-

Company Description

分子生物学、分子診断分野をリードするグローバル大手ライフサイエンス企業
昨年グローバルで20億USDの成績を残し、デジタルソリューションや診断薬領域の成長に注力されております