

# グローバル企業・外資×ハイクラス転職 「語学力」を活かす転職なら、JAC Recruitment

## 研究職/プリンシパルサイエンティスト

バイオベンチャーでの募集です。 創薬・テクニシャンのご経験のある方は歓迎です。

### 募集職種

#### 人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

#### 採用企業名

バイオベンチャー

#### 求人ID

1567137

#### 業種

医薬品

### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

千葉県

#### 給与

500万円~1000万円

## 休日・休暇

【有給休暇】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 GW 夏季休暇 年末年始

#### 更新日

2025年11月27日 14:47

## 応募必要条件

## キャリアレベル

中途経験者レベル

## 英語レベル

ビジネス会話レベル

## 日本語レベル

ネイティブ

## 最終学歴

大学卒: 学士号

## 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

# 募集要項

#### 【求人No NJB2343672】

- ・LNPスケールアップに向けた初期プロセス開発の設計・実施
- ・マイクロ流体混合法やT型混合法などのLNP混合技術およびTFF(限外ろ過)などの下流工程の改善
- ・製剤スクリーニングにおける実験計画法(Design of Experiment DOE)の活用
- ・社内試験用サンプルの調製と、材料の正確かつ迅速な移送
- ・CROとの連携によるスクリーニング、スケールアップ、技術力強化
- ・プロセス最適化およびバッチ間再現性のための製品特性評価
- ・実験データ、手順、プロトコルの厳密な記録管理
- ・データのレビュー・分析および部門横断的な説明・報告
- ・創造的な問題解決と技術革新を推進するチームとの協働
- ・科学的誠実性と責任感
- ・部門間の円滑なコミュニケーションとプロジェクト支援

# スキル・資格

- ・化学、化学工学、生物工学、または関連分野の博士号取得者(業界経験2年以上)、修士号取得者(業界経験4年以上)、 学士号取得者(業界経験7年以上)
- ・以下の実務経験を有すること:
  - ・核酸医薬品のナノ製剤(Precision Nanosystems Spark、Unchained Labs Sunscreen等の使用経験含む)

  - ・ろ過技術、ナノ粒子の特性評価 ・HPLC、UV Vis、蛍光プレートアッセイ

## 会社説明

ご紹介時にご案内いたします