



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
1568627

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 代替休暇 あり

更新日
2026年02月21日 03:00

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