





# 【技術・研究/業務未経験OK】化学・バイオ系エンジニア/年収350万円〜500万円@全 国

# 化学・バイオ系エンジニアとして、研究開発、工程設計などの業務を担当いただきます

#### Job Information

#### Recruiter

JobImpulse

#### Job ID

1516585

#### Industry

Other (Recruitment Services)

#### **Company Type**

Small/Medium Company (300 employees or less)

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Japan

## Salary

3.5 million yen  $\sim$  5 million yen

#### **Hourly Rate**

想定年収:350万円~500万円、月給:21万円~30万円、昇給:年1回・賞与:年2回

# **Work Hours**

9:00~17:45 \*就業先に準ずる ・残業:あり(月25時間程度)

### **Holidays**

週休二日制、祝祭日(顧客先カレンダーによる)・夏季休暇、年末年始休暇 ・有給休暇:入社半年経過後10日〜最高20日

# Refreshed

April 15th, 2025 18:00

# General Requirements

#### **Minimum Experience Level**

Over 3 years

#### **Career Level**

Mid Career

#### Minimum English Level

None

# Minimum Japanese Level

Native

# Minimum Education Level

Technical/Vocational College

### Visa Status

Permission to work in Japan required

# Job Description

# 【業務内容】

○化学・バイオ系エンジニアとして、研究開発、工程設計などの業務を担当していただきます。具体的には下記業務のいず

#### れかを担っていただきます。

- ・有機化合物の合成、構造解析/NMR、IRなど
- ・無機材料の表面解析、組成解析/SEM、TEM、XRDなど
- ・各種の理化学試験/HPLC、GCなど
- ・試作品の配合、塗布、調製、粘度、酸価の評価
- ・スケールアップ、プロセス設計
- ※入社後はあなたの希望や興味を最大限考慮し、最適なプロジェクトをご紹介します。

# 【プロジェクト、案件事例】

- ・医療用医薬品の研究・開発
- ・化粧品の研究開発
- ・遺伝子の抽出、増幅、シークエンスなど
- ※常時600件のプロジェクトがあるため、あなたの希望や興味を叶えることができるはずです。

# 【会社、部門、仕事の魅力】

- ・最先端技術の研究もあるなど、専門性を活かし研究スタッフとしてレベルアップすることができます。
- ・スペシャリスト、マネジメント、大手メーカーという三つのキャリアアッププランが用意されています。
- ・社内規則や仕事の進め方など、基礎から学べる入社時研修からスタートし、あなたが希望する分野へ進むために豊富なスキル研修で継続的にスキルアップをサポートしていきます。
- ・カウンセリングサービスやキャリアサポート、資格取得支援も充実しているため、年齢と経験に応じて確かなキャリアを 積み重ねていくことが可能です。

# Required Skills

【MUST】以下に当てはまる方。

- ・専門学校・短大・高専卒以上
- ・外国籍の方は【N1】相当の日本語能力が必要です。 ネイティブレベルで会話ができる方が対象となります。
- ・建築・土木以外の理系学科の出身者の方。
- ※業務経験がなくても構いません。

### 【期待する人物像】

- ・将来のために役立つスキルを手に入れたい方。
- ・新しい技術や情報を学ぶことが苦にならない方。
- ・成長したい、スキルアップしたい、ステップアップしたい方。

# Company Description