



## 精密機器のサービスマネジャー【欧州トップシェアの理化学機器専門商社】大阪勤務

エンジニア×英語力を活かせる！夜勤・土日祝対応は原則無、出張対応2～3回/月

### 募集職種

#### 採用企業名

ヴァーダー・サイエンティフィック株式会社

#### 求人ID

1534967

#### 部署名

サービス部

#### 業種

専門商社

#### 会社の種類

中小企業 (従業員300名以下) - 外資系企業

#### 外国人の割合

(ほぼ) 全員日本人

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

大阪府, 大阪市住之江区

#### 最寄駅

南港ポートタウン線、 ポートタウン東駅

#### 給与

700万円 ~ 1000万円

#### 勤務時間

9:00~17:30 所定労働時間：7時間30分 休憩60分

#### 休日・休暇

年間休日125日、完全週休二日制(土・日) 祝日、年末年始

#### 更新日

2026年01月23日 11:00

### 応募必要条件

#### 職務経験

3年以上

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

日常会話レベル (英語使用比率: 10%程度)

#### 日本語レベル

流暢

#### 最終学歴

高等学校卒

#### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

## 募集要項

### 【募集要項 本ポジションの魅力】

- ・サービスマネージャーとして、経験と英語力を活かして活躍できる！
- ・欧州トップシェアの研究開発に関する製品の専門商社
- ・大学・官公庁を中心に幅広い顧客に対して、製品の納品から設置、修理までプレイングマネージャーとして活躍できる！

日本国内のお客様に向けて高品質な製品とサービスを提供し、顧客満足度向上に努めていただけるサービスマネージャーを募集しています。マネジメント業務のみならず、プレイングマネージャーとしてご活躍頂くことを期待しております。

### 主な業務内容は以下の通り

- ・日本市場におけるアフターサービスの提供
  - ・製品品質の担保
  - ・業務マネジメント(業務効率化,最適化の仕組み作りと運営)
  - ・製造元ヨーロッパ内工場と英語でのコミュニケーション(サービス関連Q&A,品質向上提案)
  - ・修理在庫(部品)の最適化
  - ・アフターセールスサポート(保守契約)
- 社内教育サポート
- ・3ヶ月～1年を目処に一人立ちできるようサポート致します
  - ・社内修理品を用いた装置の説明及び修理の実習を実施
  - ・各ブランド本社工場でエンジニアリングトレーニング実施(英語によるコミュニケーションが可能な場合)

### 選考プロセス

書類選考→選考2回→内定  
Lweb適性検査：有

### 雇用形態

正社員（試用期間 3か月、※試用期間中の勤務条件：変更無）

### 給与

想定年収：700万円～1,000万円  
年俸制（分割回数12回）  
月給 ￥393,750～￥581,250/月  
※月給には職能給として固定残業代を含む（固定残業代の相当時間：20時間）  
※想定年収には賞与を含む。賞与は年1回1月に会社業績、個人業績に基づき支給。

### 勤務地

大阪：大阪市住之江区南港東8丁目2-52  
最寄駅：Osaka Metro南港ポートタウン線ポートタウン東駅 徒歩8分  
転勤：無  
喫煙環境：敷地内禁煙（屋外喫煙可能場所あり）  
（就業場所の変更の範囲）本社および全国の支社、営業所

### 休日・休暇

年間125日 完全週休二日制、土曜 日曜 祝日、年末年始  
有給休暇：付与日は入社から3ヶ月後、入社日に応じて付与

### 制度・手当

- ・社会保険（健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険）
- ・時短制度（全従業員利用可）
- ・出産・育児支援制度（全従業員利用可）
- ・資格取得支援制度（全従業員利用可）
- ・研修支援制度（全従業員利用可）
- ・教育研修制度（ex.階層別研修、英語学習、e-Learning）あり

## スキル・資格

### ★エンジニア経験と英語力を活かして活躍してみませんか？★

#### 応募必要条件

- ・機械・装置のサービスエンジニア経験(据付,メンテナンス,修理)
- ・サービス部門におけるマネジメント経験(サービスエンジニア領域)
- ・英語で会議に参加できるレベルの英会話力
- ・国内メインでの出張に抵抗のない方

#### 歓迎条件

- ・工学系又は理科系のバックグラウンドをお持ちの方
- ・機械図面を読み取って修理を行える方

- 第二種電気工事士をお持ちの方(電気の知識をお持ちの方)
- 粉碎機、電気炉、切断、研磨、モーディング機器のオペレーションのいずれかの経験(メカニカル知識、電気機器の知識の両方))

#### 求める人物像

- 顧客起点でサービス提供が可能な方
- 主体的に改善提案に取り組める方
- 情報が不完全でも問題を定義し、解決に向けて前に進める力
- 変更や方針転換を歓迎し、柔軟に対応できる適応力のある方

---

#### 会社説明