



巴工業株式会社

TOMOE

【大阪/梅田】化学品営業部/工業材料

東証一部上場 機械メーカー×化学商社。

募集職種

採用企業名

巴工業株式会社

求人ID

1494847

業種

専門商社

雇用形態

正社員

勤務地

大阪府, 大阪市北区

最寄駅

東西線、北新地駅

給与

500万円～800万円

勤務時間

09:00～17:40（休憩12:00～13:00）

休日・休暇

完全週休二日制 土日 祝日

更新日

2024年11月14日 14:00

応募必要条件

職務経験

6年以上

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

【募集要項 本ポジションの魅力】

- 多彩な業務に挑戦：輸入商社業務で幅広い商材を扱う。
- 国際的な営業機会：英語を活かし、海外との商談も豊富。
- 充実の研修制度：OJTや社内研修でスキルを磨ける。
- 安定した働き方：年間休日125日、充実の福利厚生。

【主な業務内容】

無機系・有機系原材料その他、工業関連の各種材料に係る輸入商社業務及び海外営業
(建材、コンクリート、耐火物、セラミックス、合金鉄、樹脂、塗料・接着剤の業界が主な既存顧客)

- ・ 既存顧客のフォロー、新規顧客・新規商材の開拓
- ・ 海外サプライヤーの担当者との商談
- ・ 営業に付随する諸業務(見積、納期管理、在庫管理、入金管理、与信管理他)
※英語使用の機会あり(メール、電話、アテンド等)

【取り扱い商材】

工業材料全般

【顧客】

50社程度

新規と既存の割合/8:2

国内と海外の割合/9:1

【出張頻度】

国内:月4~5回 主な出張先:中国、四国、中部地方

海外:年1~2回 主な出張先: 中国、東南アジア 他

【入社後イメージ】

- ・ 1週間 本社で社内業務の基本研修
- ・ 3~6ヵ月のOJTを実施
- ・ 6ヵ月以降も随時実務指導を実施

【募集背景】

事業拡大に伴う増員

~~~~~

## 雇用形態

正社員（無期雇用、試用期間有り 3ヶ月）

年収※経験、能力等を考慮し、当社規定により決定します。

500万円～800万円（月給制）

月収：24万円～ / 月額基本給: 24万円～

賞与：年2回（6月、12月）

昇給：年1回 4月

## 勤務地

大阪支店:大阪府大阪市北区梅田二丁目2番22号 ハービス ENT オフィスタワー 21階

JR東西線・学研都市線 北新地駅 駅から徒歩5分

転勤: 当面無し

出向: 有り \*当面なし

受動喫煙対策: 就業場所原則禁煙

## 勤務時間

09:00～17:40（休憩12:00～13:00）

残業 月 0時間～20時間程度

## 休日休暇

- ・ 年間休日 125日
- ・ 完全週休二日制 土日 祝日 夏季休暇 年末年始
- ・ 年間有給休暇: 入社7ヶ月目には最低10日以上

## 手当/福利厚生

- ・ 交通費: 一部支給 (月10万円まで支給)
- ・ 残業手当: 通常の残業代
- ・ 社会保険: 健康保険 厚生年金 雇用保険 労災保険
- ・ 家族手当: 子1人につき13,000円
- ・ 住宅手当: 独身者4,000円/月、既婚者16,000円/月 ※規定あり
- ・ 寮社宅: 30歳以下の独身者が対象(月17,000円)
- ・ 社会保険: 補足事項なし
- ・ 退職金制度: 確定給付企業年金および確定拠出企業年金(定年:60歳)
- ・ <教育制度・資格補助補足>  
英会話教室の補助金支給、OJT教育、中堅社員研修、初級/上級管理職研修、ライン管理職研修、英語ビジネスコミュニケーション講座、選抜型海外語学研修、コンプライアンス研修、通信教育、Eラーニング各種など
- ・ 社員持株会
- ・ 社内貸付融資
- ・ 若年既婚者家賃補助
- ・ リゾート施設(伊東、葉山、紀伊田辺)
- ・ 永年勤続表彰
- ・ 財形貯蓄制度
- ・ 奨学金制度
- ・ クラブ活動: テニス、ゴルフ、ヨット(ヨットを自社保有)、写真、野球など
- ・ インフルエンザ予防接種
- ・ 洋酒割引販売

---

## スキル・資格

英語力：初級以上 TOEIC 550 点以上

### 【必須】

- 普通自動車免許(AT限定も可)
- 営業の経験5年以上
- TOEIC 550点以上

### 【歓迎】

- 化学品商社・メーカーでの営業経験3年以上

### 【尚可】

- 原材料取り扱い商社orメーカーでの経験

## 選考プロセス

適性試験: 有り

面接回数: 2回

---

## 会社説明