



## Key Account Manager Health Care Osaka

キューネ・アンド・ナーゲル株式会社での募集です。 営業推進・企画のご経験のある…

### 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

キューネ・アンド・ナーゲル株式会社

求人ID

1573873

業種

物流・倉庫

会社の種類

外資系企業

雇用形態

正社員

勤務地

大阪府

給与

650万円 ~ 900万円

勤務時間

09:00 ~ 18:00

休日・休暇

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】週休二日制 土日 祝日 夏季休暇 夏季休暇4日

更新日

2026年01月22日 15:15

### 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

流暢

日本語レベル

ネイティブ

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

【求人No NJB2218136】

Your primary objective will be to deliver against our targets for the assigned vertical by focusing on acquiring + retaining customers with innovative industry approach. You will do this by working with a variety of internal + external stakeholders while focusing on the following key objectives.

- To negotiate contracts + manage assigned accounts in accordance with agreed targets goals + our guidelines.
- To design dedicated solutions for assigned clients ensuring value is created in the process.

- To ensure compliance with sales management processes providing accurate + timely updates in the customer relationship management (CRM) + sales systems.
- To proactively monitor monthly performance against defined targets intervening promptly in case of deviations.
- To create + maintain account plan (s) based on the key account planning process including sign off on the overall strategy.
- To effectively hand over + transition new business to operations ensuring customer requirements are met + commitments delivered.
- To establish sustainable partnerships with assigned customers by conducting regular business review sessions including looking into processes for continuous improvement + innovation.
- To represent us as an industry expert + build external network relations with senior management in customer organization.

---

## スキル・資格

### ■フォワーディング営業の下記経験をお持ちの方

- Global Contract、ならびに、複数国間の国際物流網に関わる案件に関わった経験
- 海外の顧客窓口、海外支社と連携して案件を進めた経験
- 最低でも数千トン単位の案件を扱った経験

### ■ビジネスレベルの英語力必須（頻繁なオンライン会議での交渉含む）

---

## 会社説明

- ◆ 海上運送取扱業 ◆ 海運代理店業 ◆ 海運仲立業 ◆ 航空運送取扱業 ◆ 通関業 ◆ 倉庫業