



【法人営業】セキュリティ製品（鍵・電子錠などアクセスコントロール製品）で世界トップ3のスイス外資企業

世界130カ国以上において約16,000名の社員が活躍中

Job Information

Hiring Company

dormakaba Japan Co., Ltd.

Job ID

1493895

Industry

Machinery

Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less) - International Company

Non-Japanese Ratio

(Almost) All Japanese

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Shinagawa-ku

Train Description

Keihin Tohoku Line (Tokyo-Yokohama), Omori Station

Salary

5 million yen ~ 8 million yen

Work Hours

9:00~17:45 <その他就業時間補足>事業場外みなし労働時間制

Refreshed

November 14th, 2024 01:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 1 year

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

ドルマカバジャパン株式会社は、鍵1本から始まり、非接触ICカードや生体認証に対応するシステム製品、セキュリティゲートまでを扱う、トータルアクセスソリューションを提供するスイス外資系企業です。

=====

法人営業

=====

ゼネコン、設計事務所、Sier、法人設備部門等の法人のお客様に、同社が手掛けるアクセスソリューション事業製品（電気・電子錠システム、ホテル向けシステム製品、アクセスコントロールシステム製品、シリンダー錠製品等）の営業活動を行っていただきます。

既存・新規のお客様へコンサルティング型営業をお願いします。
製品設置先などに出張が発生する可能性があります。頻度はプロジェクトによりますが、月1回程度が目安です。

■入社後は

まずは弊社の製品について学んでいただきます。
その後、先輩への同行等、OJTでお仕事を覚えていっていただきます。

■ドルマカバジャパン株式会社について

ドルマカバジャパン株式会社は、スイスのdormakaba AG社100%出資の日本法人です。
現在では世界シェアで業界トップ3に位置づけられています。
セキュリティ製品・ドアハードウェア・建築金物の製造及び販売鍵製品からシステム、セキュリティゲート、建築金物の製造・開発、販売を行っている企業です。
近年ではデジタルソリューションの開発に注力しており、積極的な投資を行っています。
ディンプルキー・シリンドー錠は、神奈川県の本社工場で製造しており、日本で約40年の歴史があります。

雇用形態

正社員

勤務地

東京本社
東京都品川区南大井6-21-12
大森（東京都）駅（JR在来線）-4分
大森海岸駅（京浜急行電鉄）-6分

給与モデル

想定年収 500万円～800万円 ※経験スキルによって応相談
月給制
昇給年1回 賞与年2回（3ヶ月：ただし業績・パフォーマンスにより変動）

福利厚生

社会保険完備（健康 厚生 労災 雇用）
通勤手当 退職金制度

勤務時間モデル

勤務時間| 09:00～17:45 休憩時間 60分
残業時間 約30時間/月
事業場外みなし労働時間制
※結果を出せば労働時間には縛られないため、ワークライフバランスを大事にできます。

休日・休暇

土日祝休み
季休暇
年末年始休暇
年間休日125日
定年 60歳再雇用あり（65歳まで）

Required Skills

【応募に必要な経験・スキル】

- ・ 法人営業経験
- ・ 英語力（顧客先と英語での打ち合わせ機会あり。将来、海外でのトレーニングの機会あり）
- ・ 普通自動車運転免許
- ・ PC (MS windows)の一般的な操作スキル

【歓迎する経験・スキル】

- ・ 建築関連業界、設備業界、セキュリティ製品業界での経験

Company Description