

Unicontrols

【海外営業】 産業機器の海外向け営業 海外出張あり！

液体制御機器の設計・製造・販売メーカー

Job Information

Hiring Company

Unicontrols Co., Ltd.

Job ID

1451633

Division

営業部門(海外向け)

Industry

Machinery

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Chuo-ku

Train Description

Tozai Line, Kayabacho Station

Salary

4 million yen ~ 5 million yen

Work Hours

就業時間:9:00~17:40(所定労働時間:7時間40分) 休憩:60分 時間外労働:有

Holidays

完全週休2日制 土日祝休 夏季休暇・年末年始休暇あり

Refreshed

November 12th, 2024 05:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

High-School

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【職務内容】

当社の海外支社への営業サポートや、海外の代理店のフォロー、海外の仕入れ先との交渉を行います。基本は日本から電話やメールで英語によるお問い合わせ対応（仕様、不具合、アドバイスなど）がメインですが、年に数回

は海外出張（シンガポール、韓国、カナダ、他）があります。
デスクワークだけでなく、工場で工具を使って作業することもあります。
故障対応やクレーム対応なども行っていただきます。

<スキルアップできる環境>

- ・商材の専門性が高く、技術的な要素も含めた知識が必要です
- ・経験豊富な上司や先輩がOJTでしっかりサポートします
- ・取引先は半導体、化学、食品、医薬業界などの大手企業多数

【雇用形態】

正社員

期間の定め:無

試用期間:有(期間:3ヶ月) 本採用時と同条件

【年収】

想定年収:400万円~500万円

賃金形態:月給制

月給:28万円~35万円

※月給には固定残業代20時間分/月(40,000円~50,000円)を含む
超過した時間外労働の残業時間代は追加支給

■昇給:年1回(等級による評価制度導 前年実績 3,000~10,000円)

■賞与制度::年2回(7・12月、前年実績 1ヵ月/回)

【勤務地】

東京支社/東京都中央区日本橋茅場町1-8-3JP茅場町ビル8F

最寄り駅:東西線 茅場町駅

転勤:無 基本的には転勤はありません

受動喫煙対策:屋内全面禁煙

【勤務時間】

就業時間:9:00~17:40(所定労働時間:7時間40分)

■月平均残業時間:20~25時間

■休憩:60分

■時間外労働:有

【休日休暇】

年間休日数:123日

休日休暇形態:週休2日制(土日祝)

年間有給休暇:10日~20日(下限日数は、入社半年経過後の付与日数となります)

■完全週休2日制 土日祝休 夏季休暇・年末年始休暇あり

■有給休暇は勤務6ヵ月目から

Required Skills

【応募に必要な経験・スキル】

- ・法人営業経験 2年以上

【歓迎する経験・スキル】

- ・メーカー、商社（有形商材）での勤務経験

【選考方法】

筆記・Web試験:無

書類選考 → 面接

面接回数:2回

※1回目:担当者、直属の長、2回目:役員、社長

※面接場所:東京都中央区・東京支社

Company Description

液体コントロールのトータルエンジニアリング

ユニコントロールズは1976年の創業以来、常にこの使命を胸に、お客様のあらゆるニーズにお応えしてきました。ステンレスタンク、攪拌ユニット、ディスペンサ、ハイパーポンプをベースとした多彩な制御機器を取り扱っております。液体制御システムの設計/製作には、液体の特性と各製品の特長、それぞれに精通している必要があります。液体制御一筋で技術・知見を磨いてきたユニコントロールズは、お客様の課題解決のための最適なシステム導入に向けて、設計/製作/アフターフォローと、トータルでサポートいたします。

ユニコントロールズは、医薬・食品・化粧品会社をはじめ、電池・半導体、さらには自動車など幅広い業界に製品を提供しています。40年以上にわたって積み重ねてきた経験と実績によって、液体を取り扱う現場に必要な機器を業種問わずまとめて提供できるほど、液体制御に関する知見・ノウハウを豊富に有しており、社内一貫通貫でユニットをセットアップすることが可能です。