



工業用空調機（除湿機/加湿器等）のアプリケーションエンジニア

スウェーデン外資産業用空調機器メーカー。在宅勤務有、フレックス制度有、海外出張有

Job Information

Hiring Company

Munters K.K.

Job ID

1469524

Division

アプリケーションセンター

Industry

Machinery

Company Type

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

Non-Japanese Ratio

Majority Japanese

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Itabashi-ku

Train Description

Saikyo Line, Ukima Funado Station

Salary

4.5 million yen ~ 6.5 million yen

Work Hours

1日7時間30分。コアタイム 11:00-16:00

Holidays

土日祝、創立記念日11/1、年末年始12/29-1/4、夏季休暇3日間、ファミリーサポート休暇年5日、

Refreshed

July 8th, 2024 03:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level (Amount Used: English usage about 10%)

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Associate Degree/Diploma

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

ムンタースは、高エネルギー効率の空気処理を提供する企業として、世界数十カ国にわたりグローバルに事業展開しております。弊社は独自の技術をもって、食品、製薬、化学、農場等、さまざまな分野において最適な空気環境の提供をお約束いたします。

日本語の履歴書・職務経歴書を添付の上、ご応募ください。

職務概要：

空調のエキスパートとして、お客様の生産工程に対して最適な条件の空気（温度・湿度）を提供する空調装置を製造しています。

我々の生活に欠かせない製薬や食品の安定供給、環境に配慮した電気自動車用リチウムバッテリーの製造工程への省エネルギー乾燥空気供給装置などの導入等、サステナブルな社会実現のための製品作りを日本だけでなくグローバルで展開しています。

他化学プラントや保管倉庫、美術館等、さまざまな分野にわたるお客様に満足いただける除湿機のシステム設計全般をお願いします。

使用エネルギー検討、低コスト検討、概算寸法から概算コスト積算まで一連の流れをすべてお任せしますので、責任感、やりがいを感じていただけます。

対象製品：

除湿ユニット／デシカント空調システム／VOC（揮発性有機化合物）除去装置／熱交換器／ファンコイルユニット／加湿器等

具体的には：

- ・顧客対応サポート（プレゼン等資料作成）
- ・社内、社外へ向けたシステム設計と提案
- ・プロジェクトの管理や調整
- ・他海外拠点のアプリケーションセンターとの連携
- ・海外Munters製品の国内向け情報共有と展開
- ・関連部署との仕様打ち合わせ（営業、技術、資材）

◆勤務条件

勤務地：本社 東京都板橋区舟渡3-27-2（最寄駅：JR埼京線 浮間舟渡駅）

受動喫煙対策：屋内全面禁煙

雇用形態：正社員（期間の定め：無）

試用期間：有：6ヶ月

転勤：無

賃金：想定年収：450万円～650万円 賃金形態：月給制

※給与詳細は、年齢・経験を考慮し決定します。

※決算賞与あり（業績により）

※昇給：有（年1回4月）

就業時間：労働時間区分：フレックスタイム制

コアタイム：有 11:00～16:00（1日7時間30分）

標準的な勤務時間帯：9:00～17:30

平均残業 10時間/月

休憩：60分（12:00～13:00） 時間外労働：有

※試用期間終了後、在宅勤務（週2日目安）できます

休日・休暇：

年間休日数：125日 完全週休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）

※土曜、日曜、祝日、夏季休暇、創立記念日(11/1)、年末年始休暇12/29-1/4

◆社内制度・福利厚生

通勤手当：有 全額支給

社会保険：健康保険 厚生年金 雇用保険 労災保険

退職金制度：前払い退職金および確定拠出年金 定年：60歳

Required Skills

【応募に必要な経験・スキル】

- ・産業機械の設計、開発のご経験
- ・産業機械のサイズ検討、コスト積算のご経験
- ・流体に携わってきた実務経験
- ・英語ビジネスレベル以上
- ※アジア他国の同ポジションのメンバーとの情報共有や会議、海外顧客への出張など
- ・日本語流暢レベル（N2以上）
- ※社内の営業、顧客との会話・書類やメールの読み書き必須

【歓迎する経験・スキル】

- ・空調、温度、湿度、圧力に携わってきたご経験
- ・ビル空調コントロールのご経験
- ・冷凍ショーケース開発経験
- ・航空機エンジン内の熱交換器開発経験

以下のような会社様でご経験があると尚可

- ・エアコン、空調、冷凍機業界：ダイキン、ソダ工業、大西冷熱、等
- ・計装機器、コントローラ業界：アズビル、ジョンソンコントロール、等
- ・送風機、ポンプ業界：エバラ、昭和電機、等
- ・冷凍機、冷凍ショーケース業界：ホシザキ、等

■ 選考方法 ■

筆記・Web試験：無

面接回数：2回を予定

一次面接：オンライン

二次（最終）面接：対面

※選考フローは変更となる可能性があります。

Company Description