



【保税倉庫 輸入オペレーションスタッフ】 年収380万~/年休125日/印西市/車通勤/経験者の募集

国際航空貨物、輸出業務、ロジスティック、ECサイトなどのご知見がある方歓迎！

Job Information

Hiring Company

ECMS JAPAN

Job ID

1520425

Division

運営部 輸入倉庫課

Industry

Logistics, Storage

Company Type

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

Non-Japanese Ratio

Majority Japanese

Job Type

Permanent Full-time

Location

Chiba Prefecture, Inzai-shi

Train Description

Keisei Line, Chiba New town chuo Station

Salary

3.5 million yen ~ 4.5 million yen

Salary Bonuses

Bonuses paid on top of indicated salary.

Work Hours

シフト制（休憩60分、実働8時間）

Holidays

完全週休2日制、祝日、夏季休暇、年末年始休暇 等

Refreshed

February 6th, 2025 09:34

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

None

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

High-School

Visa StatusPermission to work in Japan required

Job Description**【会社概要】**

ECMSはグローバルに展開する国際物流企業であり、国際宅配便事業・フォワーディング事業・ロジスティクス事業の3つの事業を営んでおります。主力事業であるリーズナブルな価格で輸送できる国際宅配便サービスでは、中国、台湾、香港、韓国、シンガポール、マレーシア、タイ、インドネシア、アメリカ、カナダ、ヨーロッパ、オーストラリア、ベトナム、フィリピンまでへの発送が可能です。設立8年目の若い会社ですが業界ランキングでは外資系フォワーダーとしては4位にランクインするなど、越境ECの成長を背景に取り扱いを増やしています。

【ポジション】

輸入オペレーションスタッフ

【業務内容】

保税倉庫にて、国際航空貨物を取り扱うスタッフの募集です。

- 航空輸入貨物の仕分け作業
- 発送にかかわる作業（重量物はありません。）
- 入出庫の管理、記録、保管等の事務作業
- 空港での立ち会い作業 等

【選考プロセス】 面接2回

内定までは、書類選考、面接2回、SPI試験1回を予定しております。

(SPI試験は適性検査のみ。学力を測る内容は一切ございません。)

【面接地】一次面接

東京ゲートウェイ：〒270-1369 千葉県印西市鹿黒南5丁目3-1

二次面接

本社：〒103-0016東京都中央区日本橋小網町10-2

【勤務地】

東京ゲートウェイ：〒270-1369 千葉県印西市鹿黒南5丁目3-1

最寄駅：千葉ニュータウン中央駅

*マイカー通勤可（条件あり）

【年収・給与】

年収：380万～

月給：29万～

*残業代、通勤費別途支給

*ご経験及びスキルを考慮し、社内規定に基づき決定いたします。

*試用期間6か月あり

【待遇・福利厚生】

- 社会保険完備（厚生年金、健康保険、雇用保険、労災保険）
- ベネフィットステーション会員（Netflix、各種施設の割引等）

【休日・休暇】

年間休日125日（完全週休2日制）

- 有給休暇 初年度10日付与（試用期間終了後の付与）
 - 誕生日休暇、夏季休暇、年末年始休暇、慶弔休暇など
 - 産前産後休暇・育児休暇制度（取得実績あり）
-

Required Skills

【応募資格】

- 日本語（ネイティブレベル）
- 基本的なPCスキル（Word, Excel, PowerPoint 等）
- 自動車の運転が可能な方
- 保税業務の経験3年以上

【歓迎条件】

- 国際宅配便、越境EC貨物取扱事業者の保税業務のご経験
 - フォークリフト運転免許をお持ちの方歓迎
-

Company Description