



【1200～1400万円】 【WHS】 Sr. WHS Manager JPFC WHS Team / アマゾン社保有の物流倉庫...

アマゾンジャパン合同会社での募集です。 設備保全・メンテナンス・施設環境・安全...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

アマゾンジャパン合同会社

Job ID

1487759

Industry

Distribution

Company Type

International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Osaka Prefecture

Salary

12 million yen ~ 14 million yen

Work Hours

09:00 ~ 18:00

Holidays

【有給休暇】初年度 14日 4か月目から 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 パーソナルリープ（社員及び家族の傷病・看護等に...）

Refreshed

December 20th, 2024 04:00

General Requirements

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

【求人No NJB2222533】

アマゾンでは、“地球上で最もお客様を大切にする企業であること”というミッションを掲げ、日々改善と改革が行われており、今現在では世界的に認知度が高く、グローバルリーディングカンパニーとしての地位を確立しています。新規で立ち上げる物流拠点/ Fulfillment Center（以下FC）にて、もっとも重要視される「安全」に対する中核部門をLeadするメンバーとして、また、オペレーション各部門と効率的に連携し、安全文化の創造、大規模FCの安全活動をLeadし、お

お客様一人一人に確実に商品をお届けすることに貢献する役割を担うWHS Operation Managerを募集いたします。

■ポジションについて

本ポジションは、担当するFCの自然災害、火災、FC内でのオペレーションに関わるリスク検出をし、それらに対するの予防措置、是正措置の導入、安全に関わる事故の防止と削減を計画し、関連部署と実行していきます。また、標準化内容をFCにて実装し、改善し、より効果的、効率的な方法をJP Networkへ展開し、FCの全体の安全をLeadする役割です。今後は国内だけでなく、GlobalへのFCのBest Practicesの発信や、リスクの低減、教育システムの構築や、データ解析による事故低減といった、幅広い役割と責任で活躍できるポジションです。

Required Skills

【必須条件】

- 1: 正社員として5年以上安全管理を主としたEHS管理経験
- 2: 現場での安全指導と安全対策導入経験
- 3: 法的及び社内規定に基づく要求事項に対する標準化及び導入経験
- 4: EHSに関わるリスクアセスメント、事故原因調査と是正対策の導入、EHS関連の遵法監査経験
- 5: チームマネジメント（2名以上の部下/3年以上の管理経験）
- 6: ビジネスレベルの日本語力（ビジネスドキュメント作成・読解、会議運営が出来る）
- 7: ビジネスレベルの英語力（ビジネスドキュメント作成・読解、会議運営が出来る）

【歓迎要件】

- 1: ISO18001/45001の導入、維持経験・国内のWHS関連の法律に関する知識（労働安全衛生法、労働基準法、消防法）
- 2: 自分で課題を検出し、それに対して周りの協力を得ながら取り組み、周りの人を動かせるスキル
- 3: チームワーク能力があり、マルチタスクに優れ、自ら優先順位をつけ、効率的に業務を遂行できる能力
- 4: 事象を数値、データを用いて説明するスキル
- 5: 第一種衛生管理者の資格
- 6: 危険物取扱 甲種または乙四甲種防火管理者の資格
- 7: 職場の優先度を考慮し、現実的に対策を立て、必要担当者調整し、実行してける調整能力

Company Description

E Commerceサービス（直販及びマーケットプレイス）/Deviceサービス/Digital contents サービス/Technology Marketing サービス/SCM等