

【ベトナム就職】IT 業務統括責任者候補/ハノイ勤務/日勤勤務/駐在採用検討可能/福利厚生充実/日系大手家具企業

世界遺産の都市ハノイでお仕事をしませんか？

## Job Information

### Recruiter

PERSOL Asia Pacific Pte. Ltd. (PERSOL APAC)

### Job ID

1567784

### Industry

Other (Manufacturing)

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Vietnam

### Salary

4.5 million yen ~ 9 million yen

### Work Hours

月曜～土曜 7:30am～4:40pm

### Holidays

基本的には隔週土曜と日曜・祝日

### Refreshed

April 9th, 2026 01:00

## General Requirements

### Minimum Experience Level

Over 6 years

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

None

### Minimum Japanese Level

Native

### Minimum Education Level

High-School

### Visa Status

No permission to work in Japan required

## Job Description

### 【事業内容】

家具・インテリア用品（ホームファニッシング商品）の企画・販売、新築住宅のコーディネート、海外輸入品・海外開発商品の販売事業

### 【会社紹介】

ベトナムの首都ハノイから車で数十分のメーリン県クァンミン工業団地にあるハノイ工場。〈平均気温 23.5 度・湿度 83%〉

2004 年 2 月の誕生以来、高品質で効率的なモノづくりを続けています。4 万 8,000 坪を超える広大な敷地に、約 5,000 人の現地従業員が働いており、女性従業員が約 90% を占めています。通勤時間帯は工場の前に長蛇の列ができるほど。食事

も従業員が一斉に行うのでとても賑やかです。ハノイ市 内に日本人用の社員寮も完備されており、働きやすい 環境を整えています。

## 【仕事内容】

### ■ベトナム国内の3工場のシステム部門統括

- ・ 3工場に在籍の3名の日本人 IT 担当者と協力し、既存インフラやシステムの安定運用を支えます。
- ・ 2025年に稼働開始した新工場（フート省）は、現在ハノイ工場スタッフがサポートしています。今後の安定運用を目指し、IT 担当スタッフの採用を進め、システムやインフラ体制を強化していきます。

### ■各工場に必要なシステムの企画・構築・運用マネジメント

- ・ 各工場によって異なる要望をまとめ、共通プラットフォームとなり得るシステムの選定などを行います。 ・ 必要なインフラ/システムを企画し、ベンダー選定を行い、導入・運用までを管理します。

### ■ERP 及び各種システムの導入プロジェクトのマネジメント

- ・ 現在進行中の最大のプロジェクトはホーチミン工場の ERP システム導入プロジェクトです。日本側情報システム部門などとも協力しながら推進していきます（他拠点への展開も予定）。
- ・ 現在導入準備中・検討中の他のシステムについても参画、プロジェクトを牽引していきます。

### ■上記タスク実行に必要な組織作り

- ・ 現在の人的リソースを活かしつつ、不足人材を採用・教育し、必要な業務・プロジェクトにアサインします。
- ・ 現行システムやインフラの運用を維持しつつ、新しいシステムを積極的に導入できる体制を整えます。
- ・ 組織作りにあたり、日本側情報システム部門などとも連携して進めます。

---

## Required Skills

### 必須要件：

- ・ 工場を所有するメーカー企業に勤めていた経験
- ※ファブレス企業でも、現地工場でのシステム導入経験があれば可
- ・ ソフトウェア／ハードウェア（特にインフラ関係）両方の知見
- ・ IT 部門の部門長以上の経験5年以上
- ・ どの領域でも構わないが実務経験 10 年以上（ソフトウェア開発、DB 開発、インフラ設計・構築、セキュリティ、等々・・・）
- ・ 工場へのシステム導入経験
- ・ 要件定義フェーズでの要件とりまとめ経験（PL, PM, PMO として） ・ RFP、フローチャート、E-R 図などが独力で作成できること
- ・ スタッフマネジメント経験

### 歓迎条件：

- ・ SaaS, PaaS, IaaS などの経験
- ・ プログラミング経験（言語問わず、仕事 or 趣味は問わないが実用可能なレベルであること）
- ・ 海外工場勤務経験、現地スタッフマネジメント経験

- ・ 生産設備への IoT システム導入の経験
- ・ 生産設備や各種自動化に知見のある方（自動化の知見：各社ロボットやマテハン、PLC などの技術）
- ・ IT ベンダーでの勤務経験
- ・ AI に関する知見
- ・ 日常会話レベルの英語力

---

## Company Description