

TPOD

【一般事務・秘書業務】英語力を活かして、京都の地でともに成長していける方を募集
◆ 建築デザインに興味のある方歓迎！

社内外のメンバーは国籍、年齢、性別を問わず非常に多様でリベラルな社風です。

Job Information

Hiring Company

[the Power of Design Co. Ltd.](#)

Job ID

1522031

Industry

Property Developer, House-builder

Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less)

Non-Japanese Ratio

About half Japanese

Job Type

Permanent Full-time

Location

Kyoto Prefecture, Kyoto-shi Nakagyo-ku

Train Description

Karasuma Line Station

Salary

3.5 million yen ~ 6 million yen

Salary Bonuses

Bonuses paid on top of indicated salary.

Work Hours

9 : 00 ~ 18 : 00 (休憩1時間)

Holidays

完全週休2日制 (土・日) 祝日

Refreshed

February 17th, 2025 14:41

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 1 year

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation (Amount Used: English usage about 50%)

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【募集要項 本ポジションの魅力】

- ・ 英語を活かし、国内外の会議調整や営業サポートなどバックオフィス業務を担当。
- ・ 残業は月平均5時間ほど。計画的な長期プロジェクトが多く無理な残業はほとんど発生しません。
- ・ 国籍や性別、年齢を問わず、多彩なエキスパートが集まる魅力的な職場環境。

当社のメンバーのバックグラウンドは多彩で、専門分野で研鑽を重ねたエキスパートたちばかりです。そんな個性的で魅力的なメンバーをサポートいただける方を募集いたします。

●庶務業務

- ・ 顧客対応、電話対応
- ・ 事務書類作成補助
- ・ 領収書整理などの経理補助
- ・ 事務備品管理
- ・ その他一般業務

●調整業務

- ・ 国内外会議調整
- ・ 契約及び出納の補助

●秘書業務

- ・ 社長スケジュール調整
- ・ 営業サポート
- ・ 出張調整、手配など

年収

350万円～600万円

月給30万円×12カ月＋ボーナス

※経験・能力を考慮します。

※試用期間4ヶ月あり（期間中の給与・待遇に差異はありません）

■年収例

40歳メンバー：月給35万円×12カ月＋賞与50万円（年2回）

勤務地

〒604-0981 京都府京都市中京区

・ 京都市営地下鉄烏丸線「丸太町駅」徒歩8分

・ 京阪電車京都線「神宮丸太町駅」徒歩8分

勤務時間

9：00～18：00（休憩1時間）

◆ 残業月平均約5時間

長期&大規模プロジェクトが多く、長期スパンで計画的に進めているため、無理な残業が発生することはほとんどありません。

休日休暇

- ・ 年間休日124日
- ・ 完全週休2日制（土・日）
- ・ 祝日
- ・ 夏季、年末年始休暇
- ・ 有給休暇 ※取得率は100%です
- ・ 慶弔休暇

手当・福利厚生

- ・ 昇給年1回
- ・ 交通費全額支給
- ・ 各種社会保険完備
- ・ 時間外手当
- ・ 役職手当
- ・ 退職金制度有
- ・ 資格取得奨励一時金
- ・ 外部研修費用負担

Required Skills

【必須要件】

- ・ 日本語／英語（日常～ビジネスレベル）での業務が可能な方
- ・ 庶務、秘書業務の実務経験
- ・ Excel、Wordの使用経験

【歓迎要件】

- 建築デザインに興味のある方（建築学科、美術学科卒業の方尚可）
- 何事にも意欲を持って柔軟に取り組んでいただける方
- illustratorの使用経験

Company Description