

# 【ITコンサルタント】 インフラ/SAP BASIS領域 | メンバークラス | 開発や導入経験必須

## インフラ/SAP BASIS領域のプロフェッショナル

## 募集職種

## 採用企業名

FutureRays Consulting株式会社

#### 求人ID

1469981

## 業種

ITコンサルティング

## 雇用形態

正社員

## 勤務地

東京都 23区, 千代田区

## 最寄駅

都営新宿線、 九段下駅

## 給与

400万円~900万円

# 勤務時間

9:00-18:00 (実働時間 8 時間、休憩1時間)

## 休日・休暇

◇完全週休二日制(土・日曜日) ◇年間休日120日以上 ◇夏季休暇 ◇年末年始休暇 ◇有給休暇 ◇慶忌休暇

# 更新日

2025年11月27日 06:00

# 応募必要条件

# 職務経験

3年以上

# キャリアレベル

中途経験者レベル

# 英語レベル

日常会話レベル (英語使用比率: 50%程度)

# 日本語レベル

流暢

# 最終学歴

大学卒: 学士号

# 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

# 募集要項

# ★アピールポイント

- ・SAP BASISでキャリアアップできます!(勉強会を開いてSAP資格取得を支援)
- ・出る杭大歓迎!社員のアイデアや知識を皆で共有する社風です
- ・グローバルな雰囲気!英語が活かせます(社内で英語の勉強会も開催)

2004年の設立以来、ERPパッケージ、会計等のシステム構築・運用・保守、システム基盤の設計・構築、ITコンサルティン

グなど、幅広い領域でサービスを展開している当社。

インフラ/SAP BASIS領域のプロフェッショナル企業として、大手企業や大手コンサルファームと取引を拡大しています。 特にSAP BASIS技術を扱う機会が多く、希少価値の高いBASIS技術の経験を積むことができる環境です。

## ITコンサルタント

#### \_\_\_\_\_

#### **<メンバークラス>**

お客様先に常駐し、インフラ系チームメンバーとして携わり、リーダーの指示のもと、下記のような業務を中心に携わって 頂きます。

- ・非機能要件定義(あるいは課題の抽出)
- ・SAP BASIS設計/構築/テスト/移行/保守
- ・スケジュール/進捗の報告
- ・課題解決の進捗

## **<下記のご経験がある方は活かせます>**

アプリケーション : SAP BASIS

ミドルウェア: JP1、Tivoli、HULFT、ActiveDirectory、EA1

DB: SQLserver、Oracle、HANA

OS : Windows, UNIX
NW : SSH, SAML, SSL, WAN, DNS HW : サーバ、ストレージ、AWS、Azure

## 【当社で働く魅力】

■SAP BASISでキャリアアップできる!

まだまだ経験者が少ないSAP BASIS。当社では勉強会を開いてSAP資格取得を支援。 たくさんの社員が資格を取得し報奨金を得ています。

## ■出る杭大歓迎!

社内の人間関係はフラット。社員のアイディアや知識をみなで共有する社風です。

## ■グローバルな雰囲気!

社内で英語の勉強会を開催しています。

最近はグローバル案件も増えており、英語力をお持ちの方には活かせる場があります。

#### 【雇用形態】

正社員 (フルタイム)

# 【想定年収】

ITコンサルタント(メンバー): 400万円~900万円/年

## 【勤務地】

本社 (東京都千代田区九段北)

※週に数日出社などの場合があります

※プロジェクト案件ごとに勤務地が異なる場合があります

## 【勤務時間】

9:00~18:00 (実働8時間、休憩60分)

\*プロジェクト案件ごとに勤務時間が異なる場合があります

## 【休日休暇】

十日祝日

夏季休暇

年末年始休暇

有給休暇

慶弔休暇

## 【福利厚生】

各種社会保険:雇用保険、労災保険、厚生年金、健康保険(関東ITソフトウェア健康保険組合)

リモートワーク補助

退職金制度

資格支援·報奨金制度

社内英語研修

交通費実費支給(上限4万円)

# スキル・資格

# 【応募に必要な要件・スキル】

- <u>・システム開発やシステム導入のプロジェクト案件に携わったご経験がある方(立場は不問)</u>
- ・日本語は、お客様との会話に必要なため、N1(日本語検定1級)程度以上
- ・英語は、マニュアル・技術書・Eラーニングが英語のため、読める程度
- ※英語がビジネスレベルの方は、グローバルプロジェクトメンバーに入っていただく可能性があります