



【名古屋】サーバ・ネットワークエンジニア | スキルや経験に合わせたプロジェクトで力を発揮 | 経験が浅い方もご活躍頂けます

名古屋市ワークライフバランス推進企業認定！プライベート充実しながらスキルアップ

募集職種

採用企業名

富士インフォックス・ネット株式会社

求人ID

1538418

業種

インターネット・Webサービス

会社の種類

中小企業(従業員300名以下)

外国人の割合

外国人 少数

雇用形態

正社員

勤務地

愛知県、名古屋市中区

最寄駅

東山線、伏見駅

給与

350万円～700万円

ボーナス

固定給+ボーナス

歩合給

給与：歩合給込み

勤務時間

9:00～18:00(休憩1H) 勤務先による 残業月平均13H (2019年度実績) 勤務間インターバル制度、フレキシブル出勤あり

休日・休暇

年間休日122日、土日、祝日、有給休暇、年末年始休暇、慶弔休暇、産前・産後休暇、育児休暇、特別休暇、ボランティア休暇

更新日

2026年02月20日 08:00

応募必要条件

職務経験

1年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

基礎会話レベル

日本語レベル

ビジネス会話レベル

最終学歴

専門学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項**サーバ、ネットワークの設計・構築～運用****【具体的には】**

- プロジェクト導入支援、顧客折衝、要件定義
- サーバ・ネットワークの設計、構築、導入、テスト、運用
- クラウド環境サーバ設計、構築
- コミュニケーション基盤 (Microsoft365) 設計、構築

【案件例】**・基幹システムリプレイスの商談支援**

数年に一度実施される大型リプレースに向け

顧客要件をヒアリング、システム構成や製品選定、運用後の安定稼働に向けた運用設計などを支援

*環境 : Linux、ストレージ、ミドルウェア、他

・国内企業向けネットワーク構築、運用

VPNや広域ネットワークサービスを利用環境やトラフィックに合わせ構築企業向けインターネットへの接続サービス運用も実施

*NW機器 : Ciscoルータ、Catalystスイッチ、Si-R、IPCOM

※この他にも、個々のスキルや経験に合わせたプロジェクトで力を発揮できます。

※その他案件はこちら <https://infoxnet.jbplt.jp/>**【会社・仕事の魅力】**

- 自社ソリューションを持ち、多彩な事業で安定した経営基盤を構築
- 日経新聞や富士通をはじめとした大手企業との直接取引で大規模プロジェクトにも参画
- エンドユーザーとの距離も近いため、自分の技術や知識がどのように役に立っているか成果が見えやすい
- 最先端技術も積極的に取り入れており、常に新しい技術を学ぶ教育環境が整っている
- チームでプロジェクトにアサインされ、技術力のあるベテランと若手などバランスの取れたチーム体制で参画
- 「港区ワーク・ライフ・バランス企業」に認定、残業時間削減と子育て支援の取り組みが認められている

【想定年収】 350万～700万円 *経験・能力・前給を考慮

- 月給 : 25万円～50万1000円
*固定残業代 (5万4000円～10万7000円/35時間) を含む
- メンバークラス : 月給25万～40万円
- PM/PLクラス : 月給35万～50万円
- 昇給 : 給与改定年1回 (5月)
- 賞与 : 年2回 (7月、12月)

【勤務地】名古屋支店、および客先(名古屋市内が大半、一部郊外もあり)

- 転勤 : 無 *希望考慮

【手当】

- 交通費支給 (月3万円迄)
- 超過勤務手当
- 在宅勤務手当
- 出張手当

【休日休暇】

- 年間休日約123日
- 完全週休二日制 (土日)
- 祝日
- リフレッシュ休暇
- 年末年始休暇
- 慶弔休暇
- 産前・産後休暇
- 育児休暇
- 特別休暇
- ボランティア休暇

【福利厚生】

- 各種社会保険 : 健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険
- 慶弔見舞金
- 結婚・出産祝金
- ジョブローテーション
- 資格取得報奨金
- 各種研修
- 定期健康診断

- ・健康保険組合提携施設利用等
 - ・リファラル採用報奨金制度／紹介料30万円
-

スキル・資格

学歴不問・経験者積極採用！給与面応相談

【必須】サーバまたはネットワークの設計／構築／運用等の実務経験1年以上

【歓迎】以下いずれかの知識・経験のある方

- ・サーバ・ネットワークの設計・構築・運用経験
 - ・L3、L2スイッチ、Firewallの設定変更の経験等
 - ・LinuC、CCNA、ITIL関連の基礎知識
 - ・Linux、Windows、Cisco、VMware等の製品に携わった経験
 - ・コミュニケーション基盤（Microsoft 365）設計・構築経験
 - ・PM/PLいずれかの経験
 - ・商談支援経験
 - ・若手の育成経験
 - ・クラウド(Azure/AWS)関連の業務経験
-

会社説明