

## 正社員\_クライアント先常駐なし!フレックス制度あり ITインフラシステム構築・運用@新宿

株式会社TMJ

詳細はこちら



本求人は障害者手帳をお持ちでない方もご応募いただけます。  
当社が運営するコンタクトセンターにおけるインフラシステムの構築・運用を担当する部門にて、社内SEとしてご活躍いただきます。  
クライアント先への常駐はなく、自社センター内での勤務です。

<本求人のポイント>

...以下省略（詳しくはwebサイトへ）

### 求人内容

業種／職種	人材・アウトソーシング／社内SE
業務	ネットワーク・サーバ関連業務、プログラミング、システム・アプリ動作確認（テスト）、ウェブ制作・メンテナンス、ウェブ監視業務、システム監視・保守・運用業務
業務の詳細	<p>当社が運営するコンタクトセンターにおけるインフラシステムの構築・運用を担当する部門にて、社内SEとしてご活躍いただきます。クライアント先への常駐はなく、自社センター内での勤務です。</p> <p>担当業務は、主に小規模から中規模の案件が中心となり、システムの要件定義、作業計画の策定、実作業の実施などを担っていただきます。</p> <p>業務の一環として、自社環境やクライアント環境における課題を抽出し、その対策立案から実行までを含めた課題解決に取り組むことも求められます。</p> <p>ご担当いただくシステム領域は幅広く、PCやサーバー、ネットワークのみならず、テレフォニーシステムやファシリティ関連(什器やセキュリティ等)も含まれます。</p> <p>※広範囲にわたる業務となりますが、単独で進めるわけではなく、所属組織や関連部門と連携しながら業務を遂行しますので、円滑なチームワークの中で業務に取り組むことができます。</p> <p>&lt;キャリアパスについて&gt;</p> <p>上流工程から大規模プロジェクトに携わり、プロジェクトマネジメントを主体的に実施する上級SEを目指すことが可能です。</p> <p>さらに、管理職として大規模な組織を統括し、当社のシステム全体の改善やサービス化を実現するための企画立案から実行までを担う役割へとステップアップも可能です。</p>
就業および雇用形態	正社員／障害者雇用と一般雇用（障害者手帳なし）どちらも希望
給与	<p>年俸 4,000,000円～5,500,000円 年収はあくまでも目安の金額であり、選考を通じて上下する可能性があります。 ■月給制(当社規定により経験・スキルを考慮し決定) ■月例給:258,200円～354,840円 ■時間外手当:実績に基づき支給 ■通勤手当:上限=非課税限度額の月15万円まで</p> <p>昇給・昇格 年1回(4月) 賞与 ・夏季定期賞与:年1回(6月) ・冬季定期賞与:年1回(12月) ・評価業績連動賞与:年1回(6月)</p>
求められる能力・経験	<p>【必須条件】</p> <ul style="list-style-type: none"><li>社内システム管理のご経験がおよそ2年以上ある方</li><li>ITインフラ要件定義や設計・実装に携わったご経験がある方</li></ul> <p>【歓迎条件】</p> <ul style="list-style-type: none"><li>情報処理系の資格をお持ちの方(情報処理二種/応用ほか、シスコ技術者認定資格、マイクロソフト認定資格など)</li><li>ネットワークに関する専門知識(例: ネットワークスペシャリスト資格、CCNP資格など)をお持ちの方。またはそれに相当するネットワーク設計・構築の実務経験をお持ちの方</li><li>プロジェクトマネージャー、リーダーなどのプロジェクトマネジメント経験がある方</li></ul> <p>【求める人物像】</p> <p>...以下省略（詳しくはwebサイトへ）</p>
勤務形態・勤務地	在宅および出社勤務の併用：東京都 新宿区
勤務時間	<p>09:00～18:00</p> <ul style="list-style-type: none"><li>フレックス制度ありのため、勤務時間は柔軟な対応が可能</li><li>夜間作業(月に4回程度)や月間勤務時間によってシフトや時短勤務あり</li></ul> <p>残業時間</p> <ul style="list-style-type: none"><li>平均:15時間程度/月</li><li>繁忙:25時間程度/月</li></ul>
求人要項公開期間	2024年12月16日 00時00分～2026年03月31日 23時59分

もっと詳しい情報はQRコード、または右記URLから：<https://mlg.kaien-lab.com/search/show/2953>