



未経験から エンジニアに なってみませんか？



文系から新卒で、
エンジニアとして
働いてみたい！



異業種から、エンジニア転職！
社会人経験を活かして、
キャリアチェンジ！



いまは、エンジニアの仕事を
していないけど、
手に職をつけて働きたい



大学は文系だけど、
エンジニアとして働いてみたい

無料カウンセリングのお申し込み
ご質問やお問い合わせはこちらから！



目次

- IT業界は人手不足が深刻
- 未経験から、エンジニアになるためのポイント
- どんな人がエンジニアに向いているか？
- 当社の無料研修について
- なりたいエンジニアの種類を決める
- よくある質問

IT業界は人手不足が深刻

経済産業省が作成した、

「IT人材の最新動向」という資料には

現在、IT業界は人手不足が深刻であること、そして、IT業界は年々伸び続けることが予測されています。以上のことから、IT業界全体では求人が増えており、エンジニアについて採用を積極的に行っている企業が多数あります。



無料カウンセリングのお申し込み
ご質問やお問い合わせはこちらから！

どんな人がエンジニアに向いている？


- ✔ IT技術が好き
- ✔ 新しい技術への好奇心が強い
- ✔ 集中力を要する地道な作業が好きである
- ✔ 効率化や最善の方法を考えるのが好き
- ✔ コミュニケーション能力が高い
- ✔ トライアンドエラーを繰り返せる
- ✔ 柔軟性がある
- ✔ 健康管理や体力に自信がある



なりたいエンジニアの種類を決める

1 システムエンジニア  コンピューターのシステム開発に関する業務を一貫して行うエンジニア。システムに関する提案や設計、開発、さらにテストまで行います。	2 プログラマー  システムエンジニアとともに、システムの開発に関わるエンジニアがプログラマーです。	3 セールスエンジニア  準備中 専門的な技術や知識、スキルを営業分野に用いて活躍する
4 インフラエンジニア  準備中 IT技術を用いてシステム構築などを行う際に、必要不可欠なサーバーやネットワーク、クライアント端末などの設定や管理を行う	5 ネットワークエンジニア  準備中 ネットワークに関する設計や構築、保守点検を専門に行う	6 Webエンジニア  準備中 Web上にアップされたサイトやアプリケーションなどの設計や開発から、運用や保守までを担当する、Web関連の業務を行う

未経験から、エンジニアになるためのポイント

 **なりたいエンジニアの種類を決める**

- ① Webサイトの見た目、作成に関わりたいなら
▶ Java Script
- ② ビックデータ分析などをしたいなら
▶ Splunk
- ③ 機械学習やデータ分析、AIに関わりたいなら
▶ Python

 **当社で行なっている研修一覧**

エンジニア情報処理	主な用途	習熟度難易度
Java Script	ブラウザ上での動きを表現	普通
Splunk	情報・サービス	簡単
Python	AI開発・ディープラーニング	普通

当社の無料研修(splunk)について



Splunkとは
Splunk社による情報サービスであり、検索や分析、可視化などを行うことができ、14,000以上の企業などが活用している情報サービスです。

- ・未経験の方でも、エンジニアになれる！
- ・働きながら、学ぶことができる！
- ・Splunk (スプラUNK) の資格が無料で取得できる！
- ・オンラインの研修なので、自宅から参加することができる！

★資格取得を目指していただきます！
※受験費用は当社がサポートいたします

研修内容

開始日	1/18(火)
開催日時	毎週火曜日・木曜日、各2時間(19~21時)
開催回数	全18回予定(9週間)
研修形式	オンライン ※ご自宅にPCやネット環境がない方については、弊社オフィス(代々木上原駅近く)の使用可能でございます。
研修費	無料
資格取得費用	当社負担 ※自己負担なし

Splunk研修スケジュール

		定員 1クラス	1ヶ月目	2ヶ月目	3ヶ月目
エンジニア 研修	Splunk	4名	夜間コース 週3回2h 優秀者は1ヶ月半終了	優秀者は2ヶ月終了	優秀者は3ヶ月終了
	プログラミング	10名	2月開催予定 昼間コース 夜間コース		
	python	10名			
就職支援	社外		優秀者就職 支援開始	優秀者就職 支援開始	優秀者就職 支援開始

よくある質問

Q 文系でもエンジニアになれますか？

A なれます
エンジニアの3人に1人は文系です。
文系か理系かではなく、実際にプログラミングができるかどうかです。

Q 女性でもエンジニアになれますか？

A なれます
男女関係なくプログラミングが出来ればエンジニアになれます。

Q 高卒でもエンジニアになれますか？

A エンジニアは高卒向けの求人も多く、用意されています
学歴不問の場合も多いですが、重視されるのはスキルや、経験となります。

Q エンジニアになるためには学歴は必要ですか？

A 学歴が関係ない会社もあります。
エンジニアは実力主義の現場が多いので、学歴が関係現場も多いです。
ただし、企業によっては「大卒以上」など応募条件が決まっている場合もあります。