

	本日の流れ	所要時間
1	. 自己紹介	1分
2	・会社の強み	3分
3	. ビジネスと先輩社員	15分
4	. 研修	3分
5	. オフィスツアー	5分
6	. 社長ビデオメッセージ	2分
7	. 選考フロー/初任給/求める人材像	5分
8	・先輩社員との交流	15分
9	. アンケート	10分

注力技術の 成長性

- ■IT成長分野へ注力
 - · AI
 - ・データサイエンス
 - ・クラウドコンピューティング

会社の強み

財務基盤の 安定性

- ■創業来17年連続黒字
- ■無借金経営

社員の想い を重視

- ■社員が所属組織を選ぶ
 - ① 管理職になりたい
 - ② 技術力を高めたい
 - ③ ワークライフバランス重視
 - ※フリーエージェント制度有



2020年版 世界で最も増加した職業ランキング

- 1位 AIスペシャリスト
- 2位 ロボット工学エンジニア
- 3位 データサイエンティスト
- 4位 フルスタック・エンジニア
- 8位 データエンジニア
- 11位 バックエンド開発者
- 13位 クラウドエンジニア
- 14位 Javascript 開発者

世界最大級のビジネス特化型SNS LINKEDIN社が毎年行う職業分析 各国で正社員の仕事を持つLINKEDIN 全メンバーの公開プロファイル 各職種の雇用割合の複合年間成長率 (2015年~2019年)

新卒の皆さんにチャレンジしてほしい職種はこちら!

- ① AI/データサイエンティスト
- ② アプリ開発エンジニア
- ③ フルスタックエンジニア
- ④ ITコンサルタント





先輩社員の実務例

スマホゲームデータサイエンティスト

【業務内容】データ分析・機械学習

- ・アイドル育成、有名アニメタイトルゲーム
- ・各分野の有名人と一緒に仕事できる
- ・ゲームプレイも仕事
- ・音楽を聴きながら仕事
- ・マンガ雑誌も読み放題







先輩社員の実務例

スマホ/PC向けゲーム開発エンジニア

【業務内容】 ゲームアプリ開発/データログ調査

- ・世界規模対戦型オンライントレーディングカードゲームの 企画・立ち上げ・開発・リリース・運用
- ゲームキャラクターの声優さんと会える
- ・ユーザの行動ログを分析し、イベント立案も
- ・業務中に他ゲームをプレイし、ゲーム改善の材料に





Amazon, Microsoft, Googleが こぞって注力するクラウドサービス

先輩社員の実務例

クラウドからフルスタックエンジニアを目指す

【業務内容】

- ・入社後、ITスキル基礎研修受講
- ・先輩社員と案件を担当、6ヶ月間の実務研修
- ・AWS認定資格クラウドプラクティショナー取得
- ・未経験から一緒に学ぶ仲間がたくさん(女性も8人!)
- ・システム設計ができるようになり、市場価値が倍になった
- ・AI(機械学習、ディープラーニング)開発にも挑戦中



先輩社員の実務例

ITコンサルタント

【業務内容】 ITサービスマネージャ

- ・IT未経験で入社
- ・昨年、入社3年でマネージャ昇進、年収は入社時の倍
- ・現在、ビジネスマネジメント事業部長の右腕
- ・部下13人を指導、主婦業と両立
- ・国家資格キャリアコンサルタント取得に向け、勉強中

入社後の成長例

	データサイエンティスト	アプリ開発エンジニア	フルスタックエンジニア	ITコンサルタント
入社	2019年4月	2019年4月	2018年12月	2016年3月
経験	新卒	新卒	新卒	未経験中途
業務	AIシステムの構築	AI学習システム開発	システム構築	ITサービス
成長点	お客様より、3ヶ月で 1年分の経験を積んだ と称賛される	お客様より、3ヶ月で 1年分の経験を積んだ と称賛される	入社1年で11件も案 件をこなし、教育カリ キュラムも作成した	LPIC取得、顧客から 厚い信頼獲得等により マネージャ昇進
入社時給与	23万	23万	23万	22万
成長後給与	8か月後 25万	8か月後 25万	1 年後 25万	3 年後 42.5万

就業前に実践的なスキルを身につける研修

AI/データサイエンティスト アプリ開発エンジニア ITコンサルタント

3ヶ月で1年分の経験!

- ・データサイエンティスト基礎と実践 機械学習、ディープラーニング 統計検定取得
- ・アプリ開発エンジニア基礎と実践 動くアプリケーションを作る

フルスタックエンジニア

基礎からじつくり6ヶ月!

- IT基礎スキル研修:4~5月
- ・クラウド研修(AWS):6月
- ・実務スキルアップ研修:7~9月
- ※修了後、プロジェクトリーダー研修も有

技術研修の風景

Java(アプリ開発)研修成果発表会

フルスタックエンジニアを目指す社内研修







20新卒交流会



ハロウィンイベント









選考フロー

会社説明会 選考を希望される場合はアンケートに1次選考希望日を入力のこと

書類選考

アンケートにご回答下さい・・・次回選考のご案内を連絡します

1次選考

人事面接(60分)、筆記テスト(30分)、適性検査(40分)

最終選考

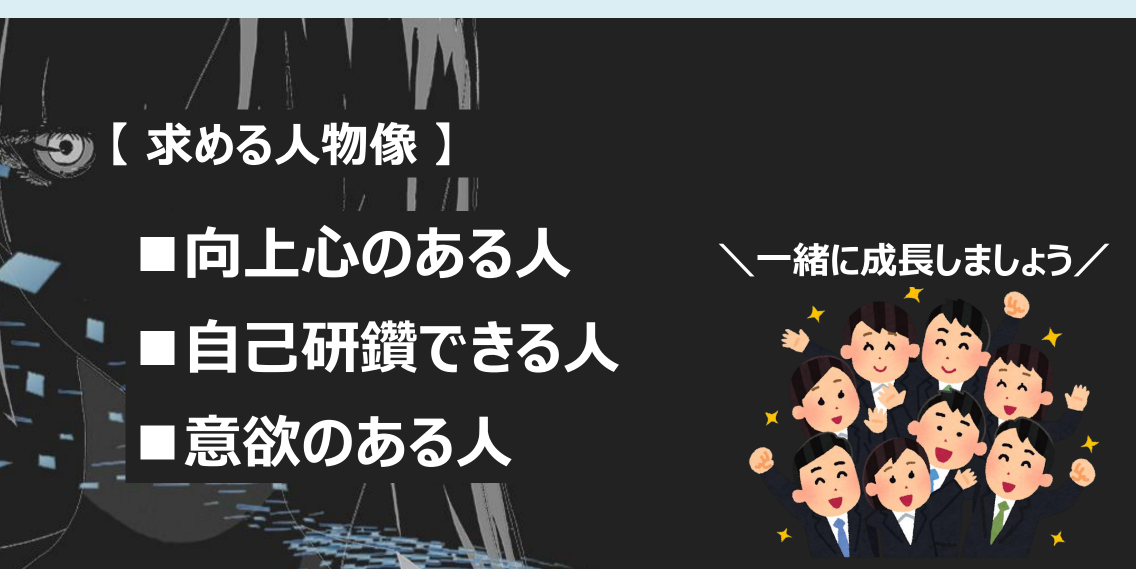
事業部長面接(45分)、社長面接(45分)

初任給

データ分析、プログラミング、インフラ構築等、業務に活かせるスキルがあると認められると、スペシャリストとして初任給が増額されます

	通常	スペシャリスト
大学院了	260,000	300,000
大学卒	230,000	270,000
4年制専門学校	220,000	260,000
その他	200,000	240,000





本日は以上です。お疲れ様でした。アンケートのご協力をお願いします。

PC

https://jp.surveymonkey.com/r/ZLNFMBT

スマホ

