

ウェバー・ジョセフ・ウェリアム

生年月日	1987 年 5 月 25 日	住所	東京都品川区東中延
電話番号	070-4096-1016	言語能力	英語母語レベル
メールアドレス	jweber4213@gmail.com		日本語上級中間レベル
Github	https://github.com/jweber13		

【自己PR】

コンピュータサイエンスの学位を持つフルスタック Web 開発エンジニアあり、B2B 営業とクライアント管理の豊富な実績を持つ方です。ソフトウェア開発とウェブサイトのメンテナンスにおいて 4 年間の経験を積み、日本のテック産業における IT 営業と採用の分野で 6 年間の成功を収めてきました。

<u>プログラミング言語</u>	<u>フレームワーク</u>	<u>データベース</u>	<u>クラウド</u>
<ul style="list-style-type: none">• Python• Ruby• Java• JavaScript• HTML5 / CSS	<ul style="list-style-type: none">• Ruby On Rails• Django• Stimulus• NodeJs• Bootstrap• Tailwind	<ul style="list-style-type: none">• PostgreSQL• SQLite• MySQL <u>コンテナ化</u> <ul style="list-style-type: none">• Docker	<ul style="list-style-type: none">• Heroku• AWS (S3) <u>OS</u> <ul style="list-style-type: none">• OSX• Linux

【学歴】

DePaul University	コンピューターサイエンス	理学士	2010 – 2013
IEC 日米会話学院	日本語能力試験勉強コース (N2)		2020 – 2021
Le Wagon Bootcamp	ウェブ開発 (フルタイム)		2023

【職務経歴】

<u>ソフトウェア開発の職務経歴</u>		2012/08 – 現在も
LE WAGON (東京) プログラミング教育補助員 (アルバイト)		2023/06 – 現在も
VOKAL INTERACTIVE LLC (シカゴ) システムエンジニア クラウドベースのウェブアプリケーションのメンテナンスと更新を担当。 <ul style="list-style-type: none">• Go と Python を使用した内部文書とワークフローツールの開発• AWS にインターフェースを提供する Python パッケージ「Boto」のバックエンド開発• 複数の流通業者や小売業者間で衣服のサイズを比較するウェブアプリケーション「Try-it-on」のバックエンド開発• 教師や教育関係者向けのソーシャルネットワーキングサービス「EdVocal」のメンテナンスと API 開発		2014/06 – 2015/03
使用ツール: <ul style="list-style-type: none">• Python、Django、Jenkins、Docker、HTML、CSS、MySQL、AWS		
PRIME ANALYTICS LLC (シカゴ) 開発者 Pro-Opticus という高度なリスク・資産管理ツールの B2B ソフトウェア開発。		2012/08 – 2014/05

テストフェーズから本番までの「Version 2.0」の開発。

- トレードアナリストとの協議を通じて、ユーザーインターフェースの問題を検討し、フィードバックに基づいて調整。
- プロプライエタリなライブラリを使用したフレームワークベースの Java / SQL によるバックエンド開発。
- 既存のコードベースのバグ修正と最適化。
- ユニットテスト、ドキュメントとウィキの更新。
- シェル/ bash スクリプトを使用した本番ビルドの自動化。

使用ツール: Java、Windows、SQL、Bash

【イベント】

Builder's Weekend Hackathon 東京

2023/06

- 電力の過剰使用をアラートするための Django アプリを開発しました。このアプリは、Python と Jupyter のビジュアライゼーションを使用してシミュレーションされた平均エネルギー消費量を表示するダッシュボードにユーザーをリダイレクトします。

【プロジェクト】

「Kenkou Match」

2023/06

- モバイル Web アプリケーション: www.kenkoumatch.com
 - Ruby on Rails、JavaScript / Stimulus、Heroku、PostgreSQL、Figma / Bootstrap を使用して構築されました。
 - ユーザーは症状のキーワードに基づいて日本の医師を検索することができます。アプリはまた、ユーザーの症状を日本語に翻訳し、提案フレーズを追加し、有用なキーワードを提供します。
 - OpenAI API、Google API (Maps, Places, Geocoding)、Cloudinary、DeepL API を利用しています。

採用業務経験

2017/05 – 2023/03

IT ヘッドハンター・プロジェクトマネジメント (東京)

SKILLHOUSE STAFFING SOLUTIONS

2021/08 – 2023/04

Account Manager (2021/08 – 2023/04)

Account Manager に昇進

Account Executive (2021/08 – 2022/08)

IT 派遣サービスの営業および新規ビジネス開発

ウェブ開発: Javascript、Google Sheets、Google Apps Script を使用してカスタムの営業ツールをコーディング。CRM / データベースツール、プログラミング言語、求人市場の最新技術に関する社内プレゼンター。

人事コンサルティング: 一時的な雇用、正社員採用、IT アウトソーシングサービスの提供者として、内部プロジェクト、締め切り、採用予算について顧客と相談し、最適なソリューションを提供します。

プロジェクトマネジメント: プロジェクトベースでマーケティング、人事、候補者コーディネーターの3つの異なるチームを調整しました。お客様からの要件、予算、タイムラインを収集した後、マーケティングチーム (広告とインバウンドリード) にタスクを割り当て、候補者コーディネーターチームに指示を説明し、ポストセールの人材チームと定期的に協力して円滑な候補者のオンボーディングを確認しました。

ビジネス開発 (新規顧客/リードの獲得)、契約条件の交渉、顧客関係管理

- 2021 年の売上: 10 百万円 | 2022 年: 35 百万円 | 2023 年: 15 百万円

使用ツール: Microsoft Teams、ZOOM、Salesforce、JavaScript、Google Sheets、Apps Script

EMBARC 2019/04 – 2021/07

・売上: 2019 年: 6 百万円 | 2020 年: 20 百万円 | 2021 年: 15 百万円

APEX K.K. 2018/04 – 2019/03

・売上: 2018 年: 5 百万円

EAST WEST CONSULTING 2017/05 – 2018/03

・売上: 2017 年: 6 百万円 | 2018 年: 4 百万円