

NGUYEN (ぐえん) THANH LUAN (たいんるあん)

国籍：ベトナム

現在の住居：福岡県 福岡市

thanhluannguyenxyz@gmail.com

08046924098

私のポートフォリオ: [【github.com/thanh-luan-nguyen】](https://github.com/thanh-luan-nguyen) 是非ご覧くださいませ。

Please kindly have a look at my portfolio: [【github.com/thanh-luan-nguyen】](https://github.com/thanh-luan-nguyen)

転居可能な地域：全ての地域

個人情報詳細

性別：男性

生年月日：1997-02-18

職歴

通訳・翻訳 Interpreter/Translator

コンストラクション協同組合 - 福岡市 Fukuoka City

2020年4月 ~ 現在

仕事の内容 Work description:

- ・ 企業訪問
- ・ 通訳・翻訳の業務 Interpretation / Translation tasks
- ・ 一般業務 General affairs

通訳・翻訳 Interpreter/Translator

西日本ビジネスサポート協同組合 - 福岡市 Fukuoka City

2019年10月 ~ 2020年3月

仕事の内容 Work description:

- ・ 企業訪問
- ・ 通訳・翻訳の業務 Interpretation / Translation tasks
- ・ 一般業務 General affairs

学歴

経営学（会計・ファイナンス）・Business Administration (Accounting and Finance Program)
(学士)

立命館アジア太平洋大学・Ritsumeikan Asia Pacific University - 大分県別府市・Oita Prefecture Beppu City

2015年9月 ~ 2019年9月

スキル

- Frontend Development・フロントエンドの開発 (1 年)
- HTML・CSSコーディング (1 年)
- Javascriptプログラミング (1 年)
- ReactJS, Redux (1 年)
- Firebaseクラウドサービス (1 年未満)
- UI・UX設計 (1 年)
- Git & Github Version Control・バージョン管理 (1 年)
- Unit Testing・ユニットテスト (1 年)
- Visual Studio Code (1 年)
- NPM, NodeJS (1 年)
- Bootstrap 5 (1 年)

Languages

- 日本語・Japanese - 上級
- 英語・English - 上級
- ベトナム語・Vietnamese - 超上級

リンク

<https://github.com/thanh-luan-nguyen>

資格と免許

日本語能力試験 JLPT 1 級

2018年1月 ~ 現在

普通自動車の運転免許 Driving License

2017年7月 ~ 現在

英語の標準化試験 English Standardized Examinations

2014年 ~ 現在

IELTS 7.5 (2014年取得)

SAT 2090/2400 (2014年取得)

SAT MATH 800/800 (2015年取得)

SAT PHYSICS 800/800 (2016年取得)

【Coursera】「ウェブ開発者向けのHTML、CSSとJavascript」コース修了

学習期間：2020年12月～2021年2月

【freeCodeCamp】「レスポンシブウェブデザイン」修了

学習期間：2021年3月～2021年4月

【freeCodeCamp】「Javascriptアルゴリズムとデータ構造」修了
学習期間：2021年3月～2021年4月

【Udemy】「GitとGithubブートキャンプ」修了
学習期間：2021年3月～2021年5月

【Udemy】「モダンなReactブートキャンプ」修了
学習期間：2021年6月～2021年7月

【Udemy】「2021のウェブ開発者ブートキャンプ」修了
学習期間：2021年2月～2021年8月

追加情報

自分が学んだことを充実に発揮できるポジションに就ければと思います。

I am looking forward to a position where I can demonstrate my learned skills to the fullest.

自分のこれからの学習目標：

- デザインツール（例：Figma, Adobe Photoshop等）
- サーバー側プログラミングのスキル・知識
- もっとのバックエンドの技術
- ソフトウェアエンジニアリング
- Python, Django,

My next learning plans:

- Designing tools such as Figma, Adobe Photoshop, etc
- More server side programming skills and knowledge
- More backend technologies
- Software Engineering
- Python, Django