

ジョサペド モレノ

ソフトウェアアーキテクト

morenojosaped@gmail.com

080-4525-3553

二池町2丁目6番地27, 高浜市, 444-1322 愛知県, 日本

11 February, 1986 🛗

josapedmoreno.com 📟

ビジネスソリューション向けのソフトウェアの設計および開発経験

実務経験

ソフトウェア開発者 Toyota Motor Corporation

01/2020 - 現在 すべての人のためのモビリティ 豊田市

実績/タスク

- Python、Qt Creatorを使用したソフトウェア開発

接触:: 株式会社ヒューマンテクニカル - 0565-85-0075

ソフトウェアアーキテクト

株式会社インスピーディア (Inspeedia) 🗷

06/2017 - 12/2019

ホームページ制作を軸に1997年4月設立。1部上場企業から個人事業まで幅広く制 作を行う。ンドにてエンジンの開発、日本サイドで要件定義のスタイルが定着。

実績/タスク

- プロジェクトを時間通りに完了することにより、顧客満足度を達成し ました。
- MVVMアーキテクチャを使用してKotlinでAndroidアプリケーション を開発しました。
- ・デバッグ、単体テスト、メンテナンス、ソースコードのリファクタリン グ、およびサイトでの展開を実行しました。

接触:: http://inspeedia.com/ - 0566-61-0123

サーバー管理サポート

わだちコンピュータハウス(Wadachi Computer House)

08/2018 - 現在

名古屋市昭和区下構町1-3-3 Japan

愛知県重度障害者の生活をよくする会 愛知県重度障害者団体連絡協議 会 アジア 障害者支援プロジェクト災害時要配慮者支援プロジェクト

実績/タスク

- Linuxサーバーの準備でサポートを実行しました。
- Webサイト開発のバックエンドコーディングのサポートを実行しまし

接触:: https://www.aju-cil.com/ - 052-841-5554

教育

情報技術

STI College Cubao

06/2007 - 05/2009

Quezon City Philippines

課程

- 情報技術の卒業証書

通信技術の理学士 Rizal Technological University &

06/2003 - 08/2006

Mandaluyong City Philippines

課程

通信技術の理学士

スキル

Kotlin Android Swift TensorFlow Machine Learning HTML JavaScript Flutter Cordova WebRTC Darknet Deep Learning Framework Embedded Programming in C

個人プロジェクト

口/ (05/2018 - 05/2019)

- 機械学習を使用した自動運転車

DIY 3Dプリンター (11/2016 - 05/2017)

- Autodesk Fusion360を使用して3Dモデリングを学習しました
- 3Dプリントに関する知識を習得しました

Androuino (Androidアプリケーション) (10/2015 – 06/2016)

- ロボット用のBluetoothおよびWiFiリモートコントローラー

言語

タガログ語 英語 日本語

趣味

Deep Learning Machine Learning Self Study

3D Printing DIY **Playing Bass** Cryptocurrency