

# MỤC TIÊU

Nguyen Van Tuan

Android Developer

**Date of birth:** 18/08/1992

**Gender:** Male

**Phone:** 0981866892

**Email:** [vantuan180892@gmail.com](mailto:vantuan180892@gmail.com)

**Address:** Hanoi, Vietnam

**Fb/skype** facebook.com/vantuan0818 **/** vantuan0818

Trở thành master về mảng lập trình Application cả trên Android lẫn IOS, sau đó sẽ học thêm về phần xử lý trên server để trở thành full stack developer.

# HỌC VẤN

* 2010 - 2015 Đại học giao thông vận tải
* Khoa: Kỹ thuật điện tử và tin học công nghiệp

# KINH NGHIỆM

* Có kinh nghiệm làm việc với Java
* Có kinh nghiệm làm việc với Kotlin.
* Thành thạo thiết kế layout cho nhiều loại màn hình khác nhau
* Nắm được các thành phần cơ bản của Android như Activity, Service, Fragment, Listview, Animation,...
* Xử lý request API, JSON, Push Notifications, Socket IO, Broadcast Receive, Retrofit, RxAndroid, Workmanager,eventBus, GSON, Dagger…
* Có kinh nghiệm làm việc với mô hình MVP và MVVP
* Nắm được xử lý về Sqlite database, Realm Database.
* - Có kinh nghiệm làm việc với một số dịch vụ của AWS như IoT Core, IoT Thing, aws rekognition, DynamoDB,...
* Có kinh nghiệm làm việc với facebook API, google API.
* Có kinh nghiệm làm việc với Bluetooth Low Energy trong việc connect và ghi nhận dữ liệu với thiết bị phần cứng
* Có kinh nghiệm xây dựng application giao tiếp với thiết bị phần cứng thông qua BLE.
* Có kinh nghiệm về việc phỏng vấn các ứng viên từ intern đến senior.
* Có kinh nghiệm trong việc review code và chia task cho các member trong team.
* Có kinh nghiệm trong việc training các member khác trong team từ intern đến junior.
* Đọc xử lý barcode, qrcode.
* Có kinh nghiệm xây dựng Android App bằng Unity
* Thành thạo lập trình C, C#.
* Thành tạo tin học văn phòng.
* Có kinh nghiệm làm việc với khách hàng Nhật trong gần 5 năm.
* Đã từng onsite tại Nhật.
* Được đào tạo qua về CMMI ở mức lv2.
* Được đạo tạo và có kinh nghiệm phân tích, thiết kế, estimate, thiết kế test case, test unit cho một dự án.
* Có kinh nghiệm làm việc với SVN và GIT
* Có khả năng giao tiếp và làm việc theo nhóm tốt.
* Có khả năng đọc hiểu tiếng anh.

# SỞ THÍCH

Nghe nhạc, xem phim, chơi game , bóng bàn, đọc sách,....

# MỘT SỐ DỰ ÁN ĐÃ LÀM

**2015 – 3/2019: Just Information Technology**

**-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

**Prezence (2017 - 2017)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Customer** | Nhật Bản |
| **Description** | * Xây dựng một kiểu mạng xã hội thu nhỏ cho phép người dùng tìm kiếm nhữngngười đã và đang ở xung quanh vị trí mình đã check in trong bán kính 100m * Và có thể kết bạn, chat riêng, chat room, nhận thông báo khi có người chat, đánh dấu yêu thích nơi đó, block người khác,… |
| **Team size** | * 5 |
| **My position** | * Developer |
| **My responsibilities** | * Phân tích * Thiết kế * Estimate * Code * Viết test case * Unit test |
| **Technologies used** | * Android Studio - Java, * Google Cloud Message, Google map API * Facebook SDK |

**Thước lỗ ban (2018 - 2018)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Customer** | * Việt Nam |
| **Description** | - App về phong thủy giúp người dùng chọn ra các số đo có giá trị tâm linh tốt cho người dùng. |
| **Team size** | * 2 |
| **My position** | * Developer |
| **My responsibilities** | * Phân tích * Thiết kế * Estimate * Code * Viết test case * Unit test |
| **Technologies used** | * - Android Studio - Java |

**A House (2018 - 2018)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Customer** | Việt Nam |
| **Description** | - App tìm nhà thông qua vị trí của người dùng |
| **Team size** | 6 |
| **My position** | Developer |
| **My responsibilities** | * Phân tích * Thiết kế * Estimate * Code * Viết test case * Unit test |
| **Technologies used** | * Android Studio - Java * Google map API |

**Mobieye (2018 - 2019)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Customer** | * Công ty Hitachi |
| **Description** | * App có chức năng thu thập,phân tích, hiển thị và cảnh báochướng ngại vật, nguy hiểm,…. chocác tài xế trên đường nhằm hạn chế thấp nhất rủi ro cho tài xế. App giống như một chiếc hộp đen của oto nhưng được phát triển lên. Hiện tại đang tích hợp công nghệ AI Camera để nhằmgiảm dung lượng bộ nhớ mà cácvideo camera hành trình( AI Camerachỉ ghi lại những trường hợp nó phântích là có nguy hiểm hoặc ưu tiên) |
| **Team size** | * 5 |
| **My position** | * Developer |
| **My responsibilities** | * Phân tích * Thiết kế * Estimate * Code * Viết test case * Unit **test** |
| **Technologies used** | * - Android Studio - Java |

**Sleepbuster(2018 - 2018)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Customer** | Công ty Hitachi |
| **Description** | - App chuẩn đoán, hiển thị và đưa ra thông báo về các trạng thái cơ bản của con người (bình thường, khỏemạnh, vui, buồn, bực tức,….). Đốitượng sử dụng chủ yếu là các tài xế lái xe đường dài của Hitachi để họnhìn vào đó để đánh giá, kiềm chế khi đi xe. |
| **Team size** | 4 |
| **My position** | Developer |
| **My responsibilities** | * Phân tích * Thiết kế * Estimate * Code * Viết test case * Unit test |
| **Technologies used** | * Android Studio - Java * AWS SDK |

**Face detect (2018 - 2018)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Customer** | * Công ty Jinso Solution - Nhật Bản |
| **Description** | * - App có chức năng phân tích, phát hiện, so sánh khuôn mặt, đồ vật thông qua hình ảnh và trả về kết quả match hay ko match để áp dụng trong việc chấm công bằng khuôn mặt |
| **Team size** | * 1 |
| **My position** | * Developer |
| **My responsibilities** | * Phân tích * Thiết kế * Estimate * Code |
| **Technologies used** | * Android Studio - Java * AWS SDK |

**4/2019 – Hiện tại**

**Ominext Group**

**-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

**Drjoy – Prjoy**

|  |  |
| --- | --- |
| **Customer** | * Cty Drjoy Nhật bản |
| **Description** | * là một app để tương tác đặt lịch và giới thiệu thuốc,… giữa bác sỹ, dược sỹ, y tá... với bệnh viện. Một dịch vụ giống như Line và Facebook dành riêng cho các cơ sở y tế. * App có đầy đủ chức năng đặt lịch hẹn, chấm công, quản lý lịch cá nhân, chat, video call, giới thiệu thuốc mới,….. * Có thể xem thêm thông tin tại đây: <https://www.youtube.com/watch?time_continue=108&v=yEk0_RpANBc&feature=emb_logo> |
| **Team size** | * >100 |
| **My position** | * Developer |
| **My responsibilities** | * Estimate * Coding * Review code * Unit test * …… * …… |
| **Technologies used** | * Android Studio – kotlin |