**Học vấn**

Tốt nghiệp Đại học Nha Trang, khoa Công Nghệ Thông Tin.

A person sitting in front of a building

Description automatically generated

**Công nghệ từng làm**

* Java core, Java Swing.
* RDBMS: Oracle, MySQL.
* Spring Boot MVC, Thymeleaf.
* Android SDK.
* WPF, winform .NET và test UT.

**Kĩ thuật, kĩ năng bản thân**

* Đọc hiểu, giao tiếp tiếng Anh đáp ứng tốt công việc.
* Ứng dụng tốt một vài ngôn ngữ: Java, SQL, C.
* Có kĩ năng về những dạng tài liệu XML, scripts…
* Biết sử dụng linux và git.

**Nơi làm việc trước đây**

* Hãng công nghệ và dịch vụ ViolaPos (Tháng 3/2018).
* Công ty TNHH IVS Nha Trang (Tháng 7/2018).

**Giới thiệu bản thân**

* Thích vọc vạch, tìm hiểu Hackintosh, Android, … Thích trà sữa, manga.
* Luôn học mới, cải thiện   
  kĩ năng và sẵn sàng nắm bắt cơ hội.
* Có nguyện vọng đi theo hướng Java Developer.

**Tiểu sử**

Sinh nhật: 16-10-1996

Liên hệ: 0965016885

Email: [cbrmvss@icloud.com](mailto:cbrmvss@icloud.com)

Địa chỉ: Nha Trang

Thông tin thêm:

[minhhuyntu.github.io/mycv](https://minhhuyntu.github.io/mycv/)

Đặng Trần Minh Huy

**Kinh nghiệm làm việc, dự án đã tham gia**

**08/2018**

**10/2018**

**10/2019**

[ABD]IVS: MagX\_Production

Nền tảng: ASP.NET MVC, MySQL.

Dự án thực tập đầu tiên ở IVS: Bổ sung tính năng mới cho website quản lý xưởng.

Được làm quen với VCS Subversion và cách bố trí, phân cấp dữ liệu dự án theo cây NCS&A, tập luyện cách làm việc teamwork.

Nền tảng: VB winform, Oracle.

Tham gia ở giai đoạn xây dựng và test Crystal Report, vai trò chủ yếu là tạo SQL data để hỗ trợ team làm các module về report.

VB Convert là dự án outsource thường gặp ở IVS, chuyển đổi hệ thống cũ của khách hàng Nhật (thường là Delphi, VB6 hoặc Swing) sang hệ thống mới sử dụng VB winform.

[ODD]IVS: KSC\_VBConversion\_03

Nền tảng: VB winform, Oracle.

Vai trò fresher; Tham gia ở giai đoạn gấp rút, khi đã dựng xong nhân hệ thống DennouKozo đa ngôn ngữ và dựng được môi trường phát triển. Team có khoảng 30 người xây dựng các module, vừa test và chụp evidence theo yêu cầu của khách hàng.

Đây là dự án khá khó vì database structure do khách hàng nắm giữ và thay đổi hàng tuần, các bản detail design cũng thay đổi theo. Việc code – test – chụp lại evidence liên tục mà vẫn đảm bảo từng module phải khớp theo database structure, tương thích chuẩn DennoKozo, khớp với tài liệu.

[ODD]IVS: NCS&A\_Nagoya2\_DennouHos