**ĐÀM HUY KHỞI**

Ngày sinh 07/01/1987

Giới tính Nam

Điện thoại 0333 377 911

Email damhuykhoiutehy@gmail.com

Địa chỉ Vinhomes Smart City Tây Mỗ, Nam Từ Liêm, Hà Nội

# MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

“*Với gần 3 năm kinh nghiệm trong việc Quản lý Dự án Phần mềm, mục tiêu của tôi là áp dụng kiến thức và kỹ năng của mình để xây dựng và triển khai các dự án phần mềm thành công, đáp ứng đúng tiến độ, ngân sách và yêu cầu của khách hàng.*”

# HỌC VẤN

10/2005 - 06/2010 Tốt nghiệp Đại học SPKT Hưng Yên

Chuyên ngành: Công Nghệ Thông Tin

# CHỨNG CHỈ

Chứng chỉ JLPT Tiếng nhật N3,

Chứng chỉ ISO27001-2013,

Chứng chỉ Agilearn Scrum Essence 2.0-2022 / CSM (Certified Scrum Master)

# KỸ NĂNG VÀ ĐIỂM MẠNH

Kỹ năng chuyên môn - Quản lý Dự án Phần mềm với kinh nghiệm gần 3 năm sử dụng mô hình Agile Scrum. Có khả năng quản trị dự án, lập kế hoạch, tăng năng suất và chất lượng trong khi giữ đúng tiến độ và ngân sách.

- Kỹ năng quản lý thời gian và tổ chức công việc tốt.

- Khả năng giao tiếp và đàm phán để tương tác hiệu quả với khách hàng và các thành viên trong dự án.

- Có kinh nghiệm trong việc dự toán và ước lương chi phí cho dự án.

- Bản lĩnh vững vàng trước áp lực công việc lớn.

Ngôn ngữ lập trình - Back-end: .NET Core, ASP.NET MVC, OOP, Web API, LINQ, PHP(Laravel, CodeIgniter), WordPress.

- Front-end: Angular 2+, HTML/CSS, Bootstrap, TypeScript, DevExpress, Telerik UI

Database - Sử dụng tốt SQL Server, MySQL, SQLite. Đã từng làm việc với Oracle.

Server/Hosting - Có kinh nghiệm setup config webserver và các service liên quan trên Server Window/ VPS Linux (CentOS, Ubuntu…)

Kỹ năng khác - Sử dụng tốt các công cụ lập kế hoạch và quản lý dự án: MS Project, Gantt Pro, Excel, JIRA, Trello, Mantis, Redmine, Git, SVN…

- Sử dụng tốt Photoshop, Figma có thể Design và chỉnh sửa ảnh ở mức khá.

- Khả năng đọc hiểu tài liệu tiếng anh tốt.

# KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

**Công ty TNHH Phát triển Phần mềm - Hương Việt Group**

**Vị trí: PROJECT MANAGEMENT Thời gian: *04/2021 – Hiện tại (2.5 năm)***

- Đảm nhận vai trò PO, Scrum Master của dự án phần mềm từ giai đoạn khởi đầu đến hoàn thành.

- Tiếp nhận yêu cầu, trao đổi với đối tác từ đó cân đối ngân sách, nguồn lực đảm bảo dự án hoàn thành suôn sẻ, đúng tiến độ và yêu cầu đề ra.

- Quản lý team trên 20 thành viên tham gia phát triển gần 10 sản phẩm Web, App sử dụng mô hình Agile – Scrum.

- Giám sát việc triển khai dự án, kiểm soát tiến độ và chất lượng đồng thời giải quyết các vấn đề phát sinh.

- Đảm bảo các chiến lược của dự án nhất quán với sứ mệnh chung của công ty, truyền tải và quảng bá sản phẩm dự án một cách hiệu quả.

- Lập báo cáo tiến độ và báo cáo trực tiếp cho ban lãnh đạo và khách hàng.

**Vị trí: DEVELOPER.NET, LEADER Thời gian: *05/2020 – 04/2021 (1 năm)***

- Tham gia phân tích yêu cầu khách hàng và đề xuất giải pháp: Hệ thống PM Ngân hàng đề thi IntestPro, website thi, giám sát và giao bài tập trực tuyến CLS-K12…

- Thực hiện các giai đoạn phát triển, kiểm thử và triển khai phần mềm cho khách hàng.

- Hỗ trợ quản lý dự án trong việc phân chia task, lên lịch trình, tiến độ và chất lượng thực hiện của các task trong dự án.

- Phối hợp với các thành viên trong nhóm để đảm bảo sự hợp tác và kết quả hoàn thiện công việc theo tiến độ và chất lượng yêu cầu.

- Tổng hợp báo cáo kết quả làm việc của team dev hàng tuần, tháng, quý với PM.

**Panasonic R&D Center Việt Nam**

**Vị trí: DEVELOPER.NET** **Thời gian**: ***05/2019 – 04/2020 (1 năm)***

- Tham gia xây dựng và phát triển hệ thống phần mềm Camera giám sát VI MonitorPlus.

**Vị trí: WEB DEVELOPER Thời gian: *10/2017 - 05/2019 (1.5 năm)***

- Tham gia xây dựng và phát triển các ứng dựng web cho khách hàng Nhật Bản sử dụng PHP (CodeIgnite, laravel Framework): Web thể thao, bán hàng, bảo hiểm, giới thiệu việc làm.

**MasikoTekkin Co., Ltd tại Nhật Bản**

**Vị trí:** **KỸ SƯ AUTOCAD**  **Thời gian:** ***01/2014 - 07/2017(3 năm)***

- Thực hiện bản vẽ AutoCad theo yêu cầu dự án và Hỗ trợ kỹ thuật tại các công trình xây dựng

**Công ty Công nghệ Tin học Nhà trường - School@Net**

**Vị trí:** **DEVELOPER.NET** **Thời gian:** *11****/2010 -12/2013(3 năm)***

- Tham gia xây dựng và phát triển hệ thống phần mềm Ngân hàng đề thi trực tuyến – iQBLeo8.0, Phần mềm hỗ trợ xếp thời khóa biểu – TKB8.0.

# DỰ ÁN

***XÂY DỰNG HỆ THỐNG QUẢN LÝ DỰ ÁN SỞ KẾ HOẠCH ĐẦU TƯ- IMS 1.0 (4/2023 - Hiện tại)***

***Số lượng thành viên*** 6

***Mô tả dự án*** Hệ thống bao gồm 3 phân hệ: Quản lý các chỉ số phát triển KT-XH, Dự án đầu tư, Quản lý hộ Kinh doanh và HTX. Hệ thống không chỉ hỗ trợ tiện lợi cho việc quản lý thông tin về các dự án: bao gồm lịch trình, nguồn lực, ngân sách và tiến độ… hay các chỉ số phát triển kinh tế xã hội của địa phương. Nó còn cung cấp cho người dùng một giao diện thân thiện và dễ sử dụng để theo dõi, cập nhật và đánh giá tiến trình dự án từ giai đoạn lập kế hoạch đến kết thúc, giúp lãnh đạo nắm bắt trực quan tình hình phát triển KT-XH. Từ đó nâng cao hiệu quả quản lý, giảm thiêu rủi ro và đảm bảo sự thành công trong việc chỉ đạo phát triển KT-XH địa phương.

***Vị trí công việc*** **PROJECT MANAGERMANT**

* Trao đổi, tiếp nhận và phân tích yêu cầu khách hàng về sản phẩm.
* Phân bổ nhân sự, đảm bảo ngân sách, thời gian triển khai dự án đến khách hàng.
* Lập kế hoạch quản lý và và điều phối dự án: Kiểm soát thời gian, tiến độ, rủi ro, chi phí, chất lượng dự án theo kế hoạch.
* Triển khai và bàn giao sản phẩm từng giai đoạn cho khách hàng.
* Tổng hợp, đánh giá chất lượng sản phẩm qua từng giai đoạn. Báo cáo và cập nhật tình hình triển khai dự án cho BLD và Khách hàng.

***Công nghệ sử dụng***

* BE: ASP.NET Core 3.1, Entity Framework Core 3.1, WEB API, Docker
* FE: Angular 7, TypeScript, HTML/CSS, Bootstrap
* Database: SQL Server 2019

***HỆ THỐNG QUẢN LÝ DI TÍCH LỊCH SỬ VÀ BẢO TÀNG 3D THÔNG MINH - MUS 1.0 (01/2023 - 08/2023)***

Mô tả dự án Hệ thống quản lý di tích và hiện vật bảo tàng thông minh nhằm hiện đại và tự động hóa quy trình quản lý điều hành các di tích lịch sử và hiện vật bảo tàng cấp tỉnh. Bao gồm đầy đủ các tính năng quản lý, số hóa di tích, hiện vật, đặt vé, phòng thăm quan ảo 3D… nhằm cung cấp cho khách du lịch và các tổ chức liên quan một giao diện đơn giản, dễ sử dụng và thuận tiện để tìm hiểu và khám phá các di sản văn hóa của tỉnh.

Số lượng thành viên 5

Vị trí công việc **PROJECT MANAGERMANT**

Công nghệ sử dụng

* BE: ASP.NET Core 3.1, Entity Framework Core 3.1, WEB API, Docker
* FE: Angular 7, TypeScript, HTML/CSS, Bootstrap
* Database: SQL Server 2019
* VR3D: Scan3D và số hóa hiện vật 3D

***XÂY DỰNG HỆ THỐNG CLS E-LEARNING – ĐÀO TẠO NHÂN SỰ TRỰC TUYẾN*** (04/2021 – 4/2023)

Mô tả dự án

Số lượng thành viên 10

Vị trí công việc **PROJECT MANAGERMANT**

Công nghệ sử dụng

* ASP.NET Core 3.1, Entity Framework Core 3.1, WEB API, Docker, Azure
* FE: Angular 3, TypeScript, HTML/CSS, Bootstrap
* Database: SQL Server 19

***XÂY DỰNG HỆ THỐNG NGÂN HÀNG ĐỀ THI THÔNG MINH – INTEST.PRO*** (05/2020 – 04/2021)

Mô tả dự án Hệ thống đa chức năng dành cho việc quản lý tập trung Ngân hàng câu hỏi và tạo ra các bài kiểm tra và đề thi. Cung cấp một giao diện trực quan và dễ sử dụng để người dùng có thể tạo ra các đề thi theo nhu cầu và yêu cầu cụ thể. Hỗ trợ việc tạo đề tự động, đánh giá và cung cấp phản hồi tức thì cho học sinh. Giúp tiết kiệm thời gian và công sức, nâng cao hiệu quả quản lý đề thi và đảm bảo tính chính xác và công bằng trong quá trình kiểm tra.

Số lượng thành viên 10

Vị trí công việc **DEVELOPER.NET, LEADER**

Công nghệ sử dụng

* WPF (C#), XAML, MVVM Model, Entity-Framework, DI(Dependency Injection), Visual Studio
* FE: Telerik UI, DevExpress
* Library: Prism Library 5.0, SignalR (Client-Server)
* Database: MySQL, SQLite
* ORC- Nhận dạng hình ảnh, văn bản

***XÂY DỰNG HỆ THỐNG Phần mềm*** ***Camera giám sát VI MonitorPlus*** (05/2019 – 04/2020)

Mô tả dự án VI MonitorPlus là phần mềm Camera giám sát chất lượng cao tích hợp cho một tòa nhà, hệ thống giao thông công cộng…. Nó tích hợp đầy đủ các tính năng như xem trực tiếp, ghi lại video, phát lại, điều khiển từ xa… đáp ứng được nhu cầu giám sát hiệu quả, chất lượng, bảo mật.

Số lượng thành viên >15

Vị trí công việc **DEVELOPER.NET**

* Nắm rõ yêu cầu dự án, tham gia vào quá trình thiết kế các tính năng, module hệ thống.
* Thiết kế và lập trình giao diện người dùng cho các module tiếp nhận.
* Xử lý dữ liệu và tích hợp vào csdl, làm việc với csdl để lưu trữ để truy suất thông tin từ camera giám sát.
* Phát triển các chức năng camera giám sát: xây dựng các chức năng như xem trực tiếp, ghi lại video, điều khiển từ xa, phân tích hình ảnh từ camera…
* Đảm bảo tính bảo mật của hệ thống thông qua việc sử dụng mã hóa và kiểm soát truy cập.
* Thực hiện kiểm thử đơn vị và kiểm thử tích hợp để đảm bảo phần mềm hoạt động ổn định và đáng tin cậy.
* Tối ưu hóa mã nguồn và cải thiện hiệu suất hệ thống.

Công nghệ sử dụng

* WPF (C#), XAML, MVVM Model, Entity-Framework, DI(Dependency Injection)
* FE: DevExpress
* Database: SQL Server 2017

# SỞ THÍCH

* Thể thao: Bóng đá , Cầu lông, Tennis
* Ca hát và tham gia các hoạt động của công ty