

LIÊN HỆ VỚI TÔI



Vạn Phúc, Hà Đông, Hà Nội



khanh0216266@huce.edu.vn



0862911003

EDUCATION

Hanoi University of Civil Engineering

KŸ NĂNG

Front-end Development:

- HTML, CSS, JavaScript (ES6+)e Design, Flexbox, CSS Grid
- Bootstrap, Tailwind CSS
- Webpack, Gulp, npm,

Back-end Development:

- Server-side languages: Node.js, PHP, Python
- Back-end frameworks: Express (Node.js), Django (Python), Laravel (PHP)
- RESTful API development, GraphQL

TRẦN ĐÌNH KHÁNH

Position: Lập trình viên (Developer)

- Báo cáo cho: Scrum Master hoặc Trưởng nhóm
- Mục tiêu: Góp phần vào việc phát triển và cung cấp các giải pháp phần mềm chất lượng cao bằng cách hợp tác với các thành viên trong nhóm đa chức năng và tuân thủ các phương pháp Agile/Scrum. Vai trò này tập trung vào việc xây dựng các tính năng mới, duy trì mã nguồn hiện có, và liên tục cải thiện chất lượng phần mềm.
- Tóm tắt: Làm việc chặt chẽ với Product Owner, Scrum Master và các lập trình viên khác để triển khai các tính năng phần mềm, sửa lỗi, và tối ưu hóa hiệu suất. Tham gia đầy đủ các sự kiện Scrum như Lập kế hoạch Sprint, Cuộc họp hàng ngày, Đánh giá Sprint và Buổi đánh giá cải tiến, đồng thời tuân thủ các thực hành tốt nhất trong lập trình, kiểm thử và quản lý phiên bản.

TASK

- 1. Tham gia lập kế hoạch và thực hiện Sprint (Sprint Planning)
- Chọn các mục tiêu từ Product Backlog vào Sprint Backlog
- Lập kế hoạch chi tiết công việc
- 2. Thực hiện các công việc trong Sprint Backlog
- Phát triển phần mềm
- Kiểm tra và đảm bảo chất lượng
- Sửa lỗi (bug fixing)
- Xem xét và tích hợp mã (Code Review)
- 3. Tham gia Daily Scrum
- Báo cáo tiến độ cá nhân
- Cùng nhóm giải quyết vấn đề
- 4.Đảm bảo tính minh bạch và sự hoàn thành (Definition of Done)
 - o Tuân thủ tiêu chuẩn Definition of Done
 - Kiểm thử tích hợp và triển khai liên tục (Continuous Integration/Continuous Deployment - CI/CD)
- 5. Tham gia Sprint Review
 - o Trình bày các tính năng đã hoàn thành
 - Nhận xét và phản hồi