DaiTV2

**🌟 Cảm nhận sau khóa học “F1 AI Training for Software Engineers”**

Trước tiên, tôi xin gửi lời cảm ơn chân thành đến anh Tùng – diễn giả của khóa học – người đã truyền cảm hứng mạnh mẽ cho tôi về việc ứng dụng AI vào công việc thực tế. Sau buổi học, tôi đã tự tay xây dựng được một agent hoàn chỉnh đúng như mong muốn – điều mà trước đây tôi từng thử nhưng chưa thành công.

**🔍 Những điều tôi học được và tâm đắc nhất:**

* **Hiểu rõ hơn về LLMs** – trước đây tôi khá mơ hồ, nhưng giờ đã có nền tảng để tự nghiên cứu sâu hơn.
* **Cách để agent hoạt động hiệu quả** – thông qua phần hướng dẫn chi tiết và thực tiễn.
* **Kỹ thuật cải thiện prompt** – giúp tôi giao tiếp với AI chính xác và hiệu quả hơn.
* **Sử dụng biến trong prompt** – một kỹ năng tưởng nhỏ nhưng cực kỳ hữu ích.
* **Diễn đạt prompt tinh gọn, đúng trọng tâm** – tiết kiệm thời gian và tăng độ chính xác.
* **Ứng dụng GitHub Copilot** – từ việc xây dựng phần mềm qua từng story đến testing và production. Những prompt mẫu trong khóa học là gợi ý tuyệt vời để tôi hoàn thiện một app thực tế.

**🤖 AI – Người bạn đồng hành không thể thiếu**

Nhiều người lo ngại rằng “AI sẽ thay thế con người”. Nhưng theo tôi, **bất kỳ ai cũng có thể bị thay thế nếu không chịu học hỏi và cải thiện bản thân mỗi ngày**. Trong thời đại AI đang là xu hướng toàn cầu, việc hiểu và ứng dụng AI không chỉ mở ra cơ hội nghề nghiệp mà còn giúp chúng ta sống hiệu quả hơn.

Chính vì thế, tôi đã chủ động đăng ký khóa học “F1 AI Training for Software Engineers”. Điều khiến tôi ấn tượng nhất là tư duy **AI-First** – một cách tiếp cận công nghệ lấy AI làm trung tâm trong mọi quyết định. Với tôi, AI không chỉ là công cụ, mà là **người bạn đồng hành trung thành** trong hành trình phát triển bản thân và sự nghiệp.

**🧠 Những phương pháp sử dụng AI hiệu quả**

Trước đây tôi đã từng sử dụng AI, nhưng nhờ khóa học này, tôi mới hiểu rõ hơn về các phương pháp giúp AI hoạt động tối ưu:

* **Gán vai trò cho AI** để định hướng câu trả lời chính xác hơn.
* **Phương pháp “Clear and Direct”** – cung cấp hướng dẫn rõ ràng ngay từ đầu để cải thiện output.
* **“Flipped Interaction”** – để AI chủ động đặt câu hỏi, từ đó hiểu rõ hơn nhu cầu của người dùng.

**💻 GitHub Copilot – Người bạn đồng hành của kỹ sư phần mềm**

Là một kỹ sư công nghệ, tôi bị thu hút ngay từ cái nhìn đầu tiên bởi GitHub Copilot. Không chỉ hỗ trợ gợi ý và hoàn thiện code, Copilot còn giúp tôi học thêm ngôn ngữ lập trình mới và cải thiện kỹ năng coding. Qua tương tác hằng ngày, tôi nhận ra rằng **Copilot không chỉ là công cụ, mà là người bạn cùng tiến** – giúp tôi phát triển và đồng thời học hỏi từ chính tôi.

**🚀 Kết luận**

Tôi tin rằng **AI không thể thay thế con người** nếu chúng ta không ngừng nỗ lực, học hỏi và áp dụng tư duy AI-First vào công việc hằng ngày. Hãy luôn đón đầu xu hướng, đừng ngại thay đổi – vì đó là cách để chúng ta trở thành phiên bản tốt hơn mỗi ngày.

Bạn có muốn mình chỉnh sửa lại theo phong cách trang trọng hơn, hay thêm hình ảnh minh họa cho bài viết không?