

# Yêu cầu pháp lý (Regulatory) trong xây dựng AI Agents:

## 1. **Đảm bảo thị trường cạnh tranh và thúc đẩy đổi mới sáng tạo**

Tránh độc quyền công nghệ, tạo môi trường để các công ty nhỏ và startup cũng có cơ hội tham gia và sáng tạo AI Agents.

## 2. **Đảm bảo quyền riêng tư và bảo mật dữ liệu**

AI Agents cần tuân thủ nghiêm ngặt các quy định về bảo vệ dữ liệu cá nhân, tránh thu thập hoặc xử lý dữ liệu nhạy cảm một cách trái phép.

## 3. **Bảo vệ quyền sở hữu trí tuệ**

Các mô hình AI không được sao chép hoặc tái sử dụng nội dung, phần mềm, hoặc dữ liệu của bên thứ ba mà không có sự cho phép hợp pháp.

## 4. **Ngăn chặn thông tin sai lệch, đe dọa mạng và lạm dụng AI**

AI Agents không được trở thành công cụ phát tán tin giả, tấn công mạng, hoặc bị sử dụng cho các mục đích độc hại như deepfake hoặc lừa đảo.

## 5. **Giảm thiểu tác động môi trường và đảm bảo phát triển bền vững**

Khuyến khích phát triển các mô hình AI tiết kiệm năng lượng, tối ưu hóa tính toán và giảm phát thải carbon.

## 6. **Hạn chế sự thiên lệch (bias)**

Đảm bảo AI Agents không tạo ra hoặc tái tạo định kiến giới, chủng tộc, địa lý, hoặc xã hội trong quá trình xử lý dữ liệu hay ra quyết định.

## 7. **Đảm bảo tính minh bạch và cơ chế giải trình**

Người dùng và tổ chức phải hiểu được cách AI Agents hoạt động, đưa ra quyết định và có thể kiểm tra, truy xuất nguồn gốc kết quả nếu cần.

## 8. **Bồi thường thiệt hại do mất việc làm và tác động kinh tế tiêu cực**

Khi AI thay thế công việc truyền thống, cần có chính sách hỗ trợ đào tạo lại lao động, phân phối lại lợi ích một cách công bằng.

## 9. **Cân bằng giữa đổi mới công nghệ và trách nhiệm xã hội**

Khuyến khích phát triển AI nhanh chóng nhưng không đánh đổi các giá trị đạo đức, quyền con người và lợi ích cộng đồng.

Tác giả: Đỗ Ngọc Tú

Công Ty Phần Mềm VHTSoft