

Mẫu prompt sử dụng skill mới của nền tảng wso2 mi

1. Cách Prompt đơn giản nhất (Chỉ định file UC)

Bạn gọi Agent chuyên gia và chỉ định file UC cụ thể trong thư mục `references`:

```
“ Prompt: @wso2-mi-specialist Hãy đọc file references/UC-83.md và triển khai API resources tương ứng trong WSO2 MI cho tôi.
```

2. Prompt yêu cầu triển khai chi tiết

Nếu bạn muốn nó tạo cả logic xử lý lỗi và log theo chuẩn của dự án:

```
“ Prompt: `@wso2-mi-specialist Dựa trên tài liệu nghiệp vụ nghiệp vụ tại references/UC-83.md, hãy:  
  
1. Tạo API mới với các resource đã định nghĩa.  
2. Sử dụng PayloadFactory để transform request theo UC.  
3. Cấu hình Fault Sequence để bắt các lỗi kết nối từ backend theo hướng dẫn trong skill wso2-mi.`
```

3. Prompt để cập nhật code hiện có

Nếu bạn đã có file XML và muốn sửa nó theo UC mới:

Prompt: @wso2-mi-specialist Hãy cập nhật file src/main/wso2mi/artifacts/apis/MessageAPI.xml của tôi để đáp ứng đúng luồng xử lý được mô tả trong file references/UC-85.md.

AI sẽ làm gì khi nhận được các Prompt này?

Khi bạn gọi @wso2-mi-specialist :

- Đọc Skill:** Nó sẽ tự động đọc các file trong .agent/skills/wso2-mi/ để biết cách viết XML mediator (Property, Log, Call...) đúng chuẩn 2025.
- Đọc Reference:** Nó sẽ tìm đến thư mục references/ để đọc file .md UC của bạn để hiểu logic nghiệp vụ (Ví dụ: bước nào cần ký số, bước nào cần gọi API Hải quan).
- Thực thi:** Nó sẽ đề xuất Code XML hoàn chỉnh hoặc trực tiếp tạo/sửa file trong thư mục src/main/wso2mi/ của bạn.

Mẹo: Nếu bạn có nhiều file UC, hãy thử bắt đầu với một file nhỏ nhất (ví dụ: UC-SignatureVerify.md) để kiểm tra xem Agent có hiểu đúng ý bạn không nhé!

Phiên bản #1

Được tạo 2026-03-05 02:25:38 UTC bởi Nam Đặng

Được cập nhật 2026-03-05 02:29:01 UTC bởi Nam Đặng