# Oppgaver til Dag 5

### Oppgave 1: Azure Samples Quick start

Repo ligger på github.com/mortenivollen/felles.

1. Kjør gjennom alle notebooks (hentes ev herfra: <https://github.com/Azure/azure-openai-samples/blob/main/quick_start/v1/05_OpenAI_parameters.ipynb>

### Oppgave 2: RAG med bilder

1. Oppgaven ligger her: <https://learn.microsoft.com/en-us/azure/ai-services/openai/concepts/use-your-image-data>

### Oppgave 3: Whisper

1. Test ut Whisper med følgende tutorial:

### Oppgave 4: Assistant

1. Test ut Assistant med følgende tutorial: <https://learn.microsoft.com/en-us/azure/ai-services/openai/assistants-quickstart?tabs=command-line%2Ctypescript&pivots=programming-language-studio>

### Oppgave 5: Azure AI Studio

1. Lag en service Azure AI Studio i Azure. Bruk SwedenCentral som region
2. Test ut Azure AI Studio med følgende tutorial: <https://microsoftlearning.github.io/mslearn-ai-studio/Instructions/Exercises/01-Explore-ai-studio.html>
3. Test ut Promptflow i Azure AI studio med følgende tutorial: <https://microsoftlearning.github.io/mslearn-ai-studio/Instructions/Exercises/02-Use-prompt-flow.html>

### Oppgave 6: RAG med Azure AI Studio og PromptFlow

1. Oppgaven ligger her: <https://microsoftlearning.github.io/mslearn-ai-studio/Instructions/Exercises/03-Use-own-data.html>
2. Hvis du får tid, ligger det en langt mer avansert oppgave her:
   1. <https://learn.microsoft.com/en-us/azure/ai-studio/tutorials/deploy-copilot-ai-studio>