



Problemstilling: Agentisk KI - avansert styring, kontroll og...

Case-ID: LAB_030

URL: <https://sverm.ai/lab/problemstilling-agentisk-ki-avansert-styring-kon/>

Opprettet: 2026-04-15

Nedlastet: 2026-05-26 21:27

Om denne pakken

Denne ZIP-en inneholder en sverm-analyse fra sverm.ai. Alle filer her er lokale kopier — originalen (med mulige oppdateringer) ligger på URL-en over.

Bruk QR-koden øverst til høyre på hver PDF for å åpne case-siden direkte fra papir.

Problemstillingen

1. Problemstilling: Agentisk KI – avansert styring, kontroll og risiko i komplekse systemlandskap Vi er en mellomstor offentlig virksomhet som vurderer å innføre agentisk KI som kan utføre autonome handlinger på tvers av interne systemer, API-lag, dataplattformer og eksterne tjenester. Agentene vil kunne initiere prosesser, endre data, trigge hendelser, utføre skript og samhandle med tredjeparts-API-er uten eksplisitt menneskelig godkjenning for ...

Full problemstilling: `prompt.md` eller `prompt.pdf` .

Svermen

5 modeller kjørte parallelt. Totalt 45 instanser, \$1.0960 / kr 10.13 i API-kostnad.



Modell	Instanser	Tokens (inn/ut)	USD	NOK
anthropic/ claude- sonnet-4.6	9	23,118 / 8,637	\$0.1989	kr 1.84
anthropic/ claude- opus-4.6	9	25,049 / 10,654	\$0.3916	kr 3.62
openai/ gpt-5.4-mini	9	18,866 / 7,311	\$0.1663	kr 1.54
google/ gemma-4-26b- a4b-it	9	19,889 / 7,555	\$0.0042	kr 0.04
mistralai/ mistral- large-2512	9	28,617 / 16,608	\$0.3350	kr 3.10
Totalt	45		\$1.0960	kr 10.13

Kurs brukt: 1 USD = 9.2428 NOK (2026-05-26).

Navigering i pakken

- `prompt.md` / `prompt.pdf` — Problemstillingen
- `README.md` / `README.pdf` — Denne oversikten
- `flights/<modell>/debrief.md` / `.pdf` — Per-modell-synopsis
- `flights/<modell>/instance_NN.md` / `.pdf` — Individuelle instans-outputs
- `LISENS.txt` — Lisensvilkår

Lisens

Denne kopien er din — bruk den som du vil for egen analyse, læring og videreutvikling. Svermen kjøres av Kristiansen Sverm ENK (sverm.ai).