



For å løse eldrebølgen er samfunnet avhengige av å bygge bol...

Case-ID: LAB_022

URL: <https://sverm.ai/lab/a-lose-eldrebolgen-samfunnet-avhengige-a-bygge-b-2/>

Opprettet: 2026-04-15

Nedlastet: 2026-05-26 23:26

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

For å løse eldrebølgen er samfunnet avhengige av å bygge boliger for eldre og omsorgsbygg med lav byggekostnad, høy komfort og god samfunnsøkonomi. Modulære konsepter og mer digitaliserte prosesser kan bidra til å realisere flere prosjekter og er en forutsetning for å sikre et større markedsvolum. Vi er et lite teknologiorientert teknisk rådgiverfirma med ansvar for oppvarming, kjøling vann og sanitær-anlegg. Hvilke forretningskonsepter er ...

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

Svermen

5 modeller kjørte parallelt. Totalt 45 instanser, \$0.6478 / kr 5.99 i API-kostnad.



Modell	Instanser	Tokens (inn/ut)	USD	NOK
anthropic/ claude- sonnet-4.6	9	12,539 / 8,842	\$0.1702	kr 1.57
google/ gemma-4-26b- a4b-it	9	10,737 / 7,265	\$0.0034	kr 0.03
openai/ gpt-5.4	9	11,945 / 9,089	\$0.1722	kr 1.59
openai/ gpt-5.4-mini	9	11,625 / 8,525	\$0.1628	kr 1.50
x-ai/grok-4	9	7,597 / 7,765	\$0.1393	kr 1.29
Totalt	45		\$0.6478	kr 5.99

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).