



id: SI_029

model: google/gemma-4-26b-a4b-it

seeds:

01_teknisk_suverenitet: EU_datasenter

05_visjonær_projekisjon: fremtidig_posisjon

03_merkevare_og_narrativ: sverm_brand

02_kommersiell_arkitektur: workshop_modell

04_operasjonell_eksekvering: neste_12_måneder

Instans SI_029

Seeds: EU_datasenter | workshop_modell | sverm_brand | neste_12_måneder | fremtidig_posisjon

Analysen er farget av behovet for suverenitet (**EU_datasenter**) og behovet for å transformere teori til praktisk verdiskaping (**workshop_modell**), som fundament for å bygge et autoritært norsk **sverm_brand**.

1. Teknisk arkitektur (EU_datasenter)

OpenRouter er en risiko for norske bedrifter med strenge krav.

- **Alternativ:** Se mot **Mistral AI (via Azure EU eller deres egen API)** eller **Hugging Face Inference Endpoints** plassert i EU (f.eks. Frankfurt/Paris).
- **Kriterier:** Data residency (data må aldri forlate EØS), Zero Data Retention (ZDR) avtaler, og muligheten for å bruke lokale norske/europeiske instanser av Llama/Mistral via leverandører som **OVHcloud** eller **Scaleway**.

2. Forretning og SOTS (workshop_modell & sverm_brand)

Glem å selge bare tokens; selg kapasitet.

- **Inntektsstrøm:** Prioriter **Lab-tokens** som “low-friction” inngang, men bruk **Workshops** som den primære vekstmotoren. Tokens finansierer infrastrukturen, workshops finansierer din tid og utvikling.
- **SOTS (State of the Sverm):** Dette er ikke en blogg, det er en teknisk statusrapport.
 - Styrke: Posisjonerer deg som en pioner, ikke en selger.
 - Risiko: Kan bli for teknisk/tørr.



- Format: “Sverm-indeks” (hvilke modeller fungerer best for sverm-oppgaver akkurat nå?) + “Månedens dirigent”. Dette trigger LinkedIn-algoritmen via faglig autoritet.

3. Strategisk Roadmap (neste_12_måneder)

- **Q1-Q2:** Migrering til EU-node. Lansering av SOTS v1.0. Etablere “Sverm-lab” som et konsept for norske bedrifter.
- **Q3-Q4:** Skalering av workshops. Fra “lære om sverm” til “implementere sverm i din organisasjon”.

4. Visjon: April 2027 (fremtidig_posisjon)

Sverm.ai er ikke lenger bare en plattform, men den norske standarden for Agentic Workflow Orchestration. Vi er “norsk AI-infrastruktur for komplekse oppgaver”. Bedrifter i Oslo/Kongsberg-aksen bruker sverm.ai for å kjøre sine interne kognitive agenter i et kontrollert, GDPR-sikkert miljø.

Beslutningsmatrise for prioritering: | Aktivitet | Margin | Merkevarebygging | Kompleksitet | | :— | :— | :— | :— | | Lab-tokens | Lav | Lav | Lav | | Workshops | Høy | Høy | Medium | | SOTS | Lav | Ekstremt Høy | Medium |

Neste steg:

1. **Teknisk PoC:** Test Mistral/Llama via en EU-basert leverandør (f.eks. Azure Germany eller OVH) for å verifisere latens og GDPR-compliance.
2. **SOTS Prototype:** Skriv det første utkastet til “State of the Sverm: Q1 2025” – fokuser på hvilke modeller som faktisk støtter sverm-logikk best.
3. **Workshop-pakke:** Definer én “Sverm-kickstart” workshop (4 timer) med fast pris.