



id: SI_003

model: anthropic/claude-sonnet-4.6

seeds:

04_risiko: sårbarhet

03_relasjon: makt

05_handling: implementer

01_perspektiv: strategisk

02_tidhorisont: historisk

Instans SI_003

Seeds: strategisk | historisk | makt | sårbarhet | implementer

Kjerneobservasjon: Du er i en maktposisjon — ikke la den erodere

Historisk har eksperter innen fremvoksende teknologi tapt terreng ikke fordi de manglet dyktighet, men fordi de druknet i informasjonsstrømmen de selv overvåket. Din sårbarhet er ikke kunnskap — det er bandwidth.

Arkitektur: En autonom intel-pipeline

Tre agentlag på din egen server:

Lag 1 — Innsamling (kontinuerlig)

- scrapy -agent + Twitter/X API (v2 bearer token) overvåker 40-60 utvalgte kontoer + søkeord (swarm orchestration , multi-agent , agentic workflows)
- YouTube Data API v3 søker daglig etter nye videoer; Whisper-transkripsjon kjøres lokalt (whisper.cpp på server)
- RSS-feeds fra GitHub releases, arXiv (cs.AI), og Substack-profiler

Lag 2 — Analyse og oppdagelse (via OpenRouter)

- Bruker claude-3.5-sonnet eller gemini-2.0-flash for oppsummering + relevansscoring (0-10)
- Kritisk funksjon: agenten analyserer hvem som blir sitert og tagget i høyscore-innhold → genererer liste over **nye kontoer/kanaler du ikke følger ennå**. Dette er discovery-motoren.



Lag 3 — Distribusjon og KB-skriving

- Resultater pushes direkte til en **lokal Obsidian vault synkronisert via Syncthing** (ingen manuell overføring)
- Samme innhold sendes til `raymond@sverm.ai` som formatert HTML-digest
- YouTube-videoer med score ≥ 7 får en deep-link i eposten — klar til å trykke på bussen

Den strategiske differansen

Mainstream-løsninger (Feedly AI, Perplexity alerts) gir deg det alle andre ser. Din server-pipeline gir deg **asymmetrisk tidlig varsel** — du oppdager nye stemmer 2-4 uker før de blir “kjente”.

Sårbarhet å adressere nå

Manuell kuratering av startlisten over kontoer er din Achilles-hæl. Løs dette én gang: be GPT-4o om en bootstrapped liste over 50 X-kontoer innen swarm/multi-agent per april 2026 — bruk den som seed.

Neste steg

1. **Implementer Lag 1 denne uken** — sett opp Twitter/X-scraper + YouTube API med 10 seed-kontoer som proof of concept
2. **Koble Obsidian via Syncthing** til serveren — eliminer manuell overføring permanent, ikke midlertidig
3. **Bygg discovery-funksjonen i Lag 2** — dette er din strategiske moat: ingen kjøper seg