



id: SI\_007

model: anthropic/claude-haiku-4-5

seeds:

04\_risiko: sårbarhet

03\_relasjon: samarbeid

05\_handling: vent

01\_perspektiv: operasjonell

02\_tidhorisont: kortsiktig

## Instans SI\_007

**Seeds:** operasjonell | kortsiktig | samarbeid | sårbarhet | vent

### Analysen

Du står i en **sårbar posisjon**: 5 måneder med proprietær kunnskap, men ingen automatisert høsting av markedsintelligens. Det er ikke et optimeringsproblem — det er et operasjonelt risiko. Konkurrenter som bruker agentkjeder for real-time monitoring vil overtake deg innen Q3.

**Kortsiktig må du operasjonalisere dette umiddelbart**, ikke planlegge perfeksjon. Ikke bygg en “personal knowledgebase-løsning”. Det er fellen. Du venter på infrastrukturen mens markedet beveger seg.

Her er dissensen: **Samarbeid er nøkkelen, ikke isolasjon.**

Ditt beste trekk er ikke en privat wiki — det er et **semi-offentlig “AI Orchestration Radar”** (simpel statisk nettside, oppdatert daglig av agenter). Hvorfor?

- Operasjonelt effektivt:** 2-3 agenter i loop på OpenRouter kjører parallelt. Agent A scraper X (søk på #orchestration, #swarmAI, + 12 spesifikke kontoer). Agent B monitorer YouTube (RSS + transcript). Agent C klassifiserer og skriver JSON som feeder nettsiden.
- Samarbeid genererer intelijen tilbake:** Del radaren med 3-5 nøkkelpersoner i feltet. De gir deg tips på manglende kilder. Du blir hubben, ikke isolert.
- Sårbarhet blir styrke:** Åpen radar viser at du følger feltet aktivt. Det styrker din posisjon når du lanserer nye metoder.

**Konkret setup:**

- Cron-job hver morgen 06:00: Agentsverm kjører (5 min, koster ~\$0.10)
- Output: JSON med {kilde, tittel, sammendrag, relevans-score, link}
- Statisk HTML-side rendres
- Du får epost-digest kl 07:00 (eller push til Slack)

**Kilder å legge til umiddelbart:**

- @\_jphwang, @karpathy, @jackclarkSF (X)
- Papers fra arxiv: orchestration, agent coordination, multi-agent (RSS)
- YouTube: channels som Wladimir Palant, Papers With Code (automatisk transcript)

**Sårbarhetshåndtering:** Hva hvis OpenRouter API går ned? Redundans: Fallback til Anthropic direkte 1 gang daglig.

---

**Neste steg**

1. **I dag:** Skriv agent-prompt for X-scraping (5 kontoer, relevans-filter). Test på 1 uke.
2. **Denne uken:** Integrer YouTube-RSS + Whisper-API. Bygg HTML-template som dine agenter fyller.
3. **Neste uke:** Launch radar semi-offentlig. Inviter 5 kilder til å gi feedback. Du lærer markedet mens du automatis