



id: SI\_007

model: deepseek/deepseek-chat-v3

seeds:

04\_risiko: mulighet

03\_relasjon: makt

05\_handling: utforsk

01\_perspektiv: juridisk

02\_tidhorisont: langsiktig

## Instans SI\_007

**Seeds:** juridisk | langsiktig | makt | mulighet | utforsk

### Juridisk: API-avtaler og dataintegritet

Bruk av OpenRouter API må balanseres mot vilkårene for hver modell (GPT-4, Claude, etc.). Lag en juridisk checkliste for:

- Hvilke data du kan lagre i din personal KB (spesielt fra Twitter/X, YouTube-transkripsjoner)
- Automasjon av “daily digest” må håndtere opphavsrett – vurder å bruke lenker + egne oppsummeringer i stedet for direkte kopiering

### Langsiktig: Arkitektur for sverm-intelligens

Bygg en modulær base:

1. **Scraping-agenter** (Twitter/X, YouTube, nyhetskilder) med Whisper-integrasjon for video/lyd
2. **Oppsummerings-agenter** som bruker ulike modeller via OpenRouter for mangfoldige perspektiver
3. **Integrasjonslag** som pusher til din Obsidian Vault via Markdown-API eller egen web-PWA

### Makt: Kontroll over informasjonsstrømmen

- Lag en “priority matrix” for hvilke kilder som får direkte tilgang til din inbox (f.eks. kun agenter med >95% relevansscore)



- Bruk Llama 3 eller Mistral for å lage et “source discovery”-verktøy som identifiserer nye Twitter-kontoer basert på dine eksisterende interesser

## Mulighet: Automatisert kunnskapskapital

Eksperimenter med:

- En Slack-kanal hvor agenter poster daglige oppdagelser (inkl. lenker + 1-seters kontekst)
- En cron-job som genererer “ukentlig research-pakke” (PDF/epub) til din Kindle

## UTFORSK: Eksperimentelle løsninger

Test et “agent-swarm”-oppsett der 3-5 små KI-er diskuterer hver ny kilde før de vurderer den til din KB. Dette kan avdekke blindsoner.

---

### Neste steg:

1. Sett opp en prototype med **Scraping-agent + Oppsummerings-agent** for 3 utvalgte Twitter-kilder innen 72 timer
2. Opprett en juridisk memo om lagring av transkripsjoner/oppsummeringer basert på OpenRouters vilkår

SI\_007 avslutter med en refleksjon: “Den virkelige makten ligger ikke i mengden informasjon, men i hvem som kontrollerer filterne.”

(Ord: 398)