



id: SI_008

model: google/gemini-2.5-flash

seeds:

04_risiko: mulighet

03_relasjon: tillit

05_handling: implementer

01_perspektiv: strategisk

02_tidhorisont: historisk

Instans SI_008

Seeds: strategisk | historisk | tillit | mulighet | implementer

Ditt problem er en strategisk utfordring, ikke et teknisk hinder. Du sitter på en kilde til innovasjon og effektivitet, bygget siden november 2025 – en betydelig historisk startdato i dette lynraske feltet. Mange har forsøkt å orkestrere, men få har bygget egne metoder. Det bor en enorm mulighet i din unike posisjon.

Den mest kritiske faktoren her er tillit. Du må ha full tillit til at systemet ditt filtrerer støy og leverer gull. Den tradisjonelle metoden – en KI-agent som sender deg en e-post du manuelt overfører – er historisk sett ineffektiv for kunnskapsforvaltning i lynraskt skiftende domener. Dette skaper friksjon og bryter tilliten til systemets autonomi.

Løsningen er å implementere en dedikert, API-drevet “Knowledge & Horizon Scanning” (KHS) sverm. Denne svermen må være sentralisert og under full kontroll fra deg.

Konkrete implementeringer:

- Den Sentrale KHS-Plattformen:** En selvhostet web-applikasjon (f.eks. FastAPI + React) som er din single source of truth. Bruk en PostgreSQL-database. Dette eliminerer behovet for manuell overføring til Obsidian eller e-post. Du får full admin-tilgang og kan strategisk styre datamodellen.
 - Agent 1 (Twitter/X Hunter):** En dedikert agent som bruker OpenRouter.ai for å aksessere de beste modellene (f.eks. Claude 3 Opus for nyanser, GPT-4o for hastighet). Denne agenten monitorerer relevante hashtags, søkeord, og foreslår nye, relevante kontoer basert på din eksisterende “trusted sources”-liste. Den sender ikke e-post, men poster direkte til KHS-plattformen under kategorien “Potential Sources”.
 - Agent 2 (YouTube Summarizer):** En agent som skanner for relevante YouTube-videoer (fra “trusted sources” og foreslåtte kilder). Den bruker Whisper via API for transkripsjon, og deretter en LLM til å generere en



konsis sammendrag og nøkkelpunkter. Resultatene lastes opp til KHS-plattformen. Video-URL-en legges til.

- **Agent 3 (Aggregator & Synthesizer):** Dette er den strategiske hjernen. Daglig, eller flere ganger om dagen, tar denne agenten alle nye innlegg fra Agent 1 og 2, og konsoliderer dem. Den identifiserer trender, gjentakende temaer, og foreslår mulige “deep dives” eller “action items”. Dette er avgjørende for å bygge din personlige knowledgebase automatisk. Output er en “Daily Digest” som også publiseres på KHS-plattformen.
2. **API-first tenkning:** Alle agenter interagerer med KHS-plattformen via et internt API. Dette sikrer dataintegritet og gjør fremtidige utvidelser enkle. Du kan når som helst koble til nye agenter eller datakilder.
 3. **E-post-integrasjon:** KHS-plattformen kan, som en *sekundær funksjon