



Debrief — sonnet

- Instanser: 9
- Tokens inn: 45,000
- Tokens ut: 28,000
- Kostnad: \$0.0420
- Kjørt: 2026-04-12 11:57:43.416593+00:00

Sverm-analyse: KI i kommunal saksbehandling

Konsensus

Alle 9 instanser er enige om at en **trinnvis tilnærming** er nødvendig.

Nøkkelfunn

1. **Start med klassifisering**, ikke generering
2. **Intern kompetanse** er flaskehalsen, ikke teknologi
3. **Innbyggertillit** krever transparens om KI-bruk

Anbefalt tilnærming

Begynn med å automatisere sortering av innkomne saker, ikke behandling.

Fase 1: Pilot (3 mnd)

- Klassifiser innkomne plan- og byggesaker automatisk
- Sammenlign med manuell klassifisering
- Mål: 85%+ treffsikkerhet

Fase 2: Assistert saksbehandling (6 mnd)

- KI foreslår vedtaksmal basert på sakens egenskaper



- Saksbehandler godkjenner eller justerer

Risiko

- **GDPR:** Personopplysninger i byggesøknader krever DPA
- **Bias:** Historiske vedtak kan inneholde systematisk skjevhet
- **Leverandørlåsing:** Unngå proprietære modeller for kjernelogikk