



id: SI\_002

model: anthropic/claude-haiku-4-5

seeds:

04\_risiko: mulighet

03\_relasjon: makt

05\_handling: implementer

01\_perspektiv: strategisk

02\_tidhorisont: kortsiktig

## Instans SI\_002

**Seeds:** strategisk | kortsiktig | makt | mulighet | implementer

### Analysen

Du har allerede **makten**—15 år med 200 ingeniørers kollektive erfaring. Det er sjelden. Men du tenker feil på problemet.

**Kortsiktig tenkingen er fellen:** “Hvordan kommersialiserer vi dataene?” er spørsmålet som holder deg fanget. Konfidensialitetsavtalene er ikke problemet—de er beskyttelsen som gir deg kortsiktig trygghet mens du mister strategisk posisjon.

**Her er dissensen:** Du skal ikke selge risikoanalyse basert på gammel data. Du skal bygge **maktposisjon gjennom fremtidsdata**.

Konkret handlingsplan:

**Fase 1 (0-6 mnd):** Implementer anonymisert datalagring fra dag 1 på nye prosjekter. Ikke vente på å “løse” gamle data. Hash alle stedsspesifikke identifikatorer, men behold subsea-domenekunnskap: havdybde, værstabilitetsklasser, materiale-kombinasjoner, feilmønstre. Dette bryter ingen avtaler fordi det er dine nye prosesser.

**Fase 2 (6-18 mnd):** Bygg eget KI-modell internt. Selg ikke modellen—**selg prediksjoner**. “Vi identifiserer 73% av kritiske risikofaktorer 4 uker før offshore-mobilisering” blir din markedsmelding, ikke “vi har data.”

**Fase 3 (18+ mnd):** Når du har 3-4 år med korrekt anonymisert data fra nye prosjekter, eier du industri-intelligensen. Nå kan du lisensiere prediktiv-motor til konkurrenter, konsulenter, eller klassifikasjonsselskaper.



**Konkrete tall:** Med 200 ingeniører som innganger til 40-50 nye prosjekter årlig, har du 600-750 datapoints om 18 måneder. Det holder for statistisk signifikans innenfor subsea-omenene (boring, installasjon, inspeksjon).

**Maktgevinsten:** Du har ikke konkurranse på denne intellektuensen—du har monopol på fremtidsdata fra dine egne prosjekter. Kunder signerer nye avtaler med anonymiseringsklausuler fordi de får rabatt på risikoanalyse.

---

## Neste steg

1. **Juridisk:** Revider all nye kontrakter fra Q2 2025 med “anonymisert KI-treningsdata”-klausul (standard i industrien nå).
2. **Teknisk:** Ansett 1 ML-ingeniør + 1 domene-arkitekt for å bygge anonymiseringsstandard for subsea-data.
3. **Strategisk:** Presentér for ledelsen at målet ikke er “datakommersialisering” men “prediktiv-tjeneste-monopol om 24 måneder.”