

# AI-verktøy for rask dokumentforståelse

## Bakgrunn

Journalister får ofte store enkelt-dokumenter (rapport, tilsynssak, regnskap, høringssvar, dom). Før de vet om saken er «noe å gå videre med», må de raskt forstå:

- Hva dokumentet handler om
- Hvem og hva som omtales
- Om det finnes potensielt kritikkverdige forhold

Dette er i dag manuelt, tidkrevende og lite systematisert.

**Merk:** Et fiktivt dokument er vedlagt og kan brukes som testdokument for løsningen din.

## Oppgave

Lag en enkel applikasjon som hjelper en journalist med å få oversikt over ett dokument ved hjelp av KI.

## Funksjonelle krav

### 1. Dokumentinnlesing

- Last opp ett dokument (PDF eller tekst)
- Ekstraher tekst på en robust måte
- Dokumentet kan være relativt langt (f.eks. 20–50 sider)

### 2. KI-analyse (kjerneoppgave)

Bruk en språkmodell til å generere:

- Kort sammendrag (5–8 punkt)
- Nøkkelinformasjon
  - Hvilke personer, selskaper eller offentlige etater omtales?
  - Hvilken tidsperiode gjelder dokumentet?
- Mulige røde flagg
  - Uvanlige formuleringer
  - Avvik, kritikk, manglende svar, økonomiske størrelser, varsler etc.

Du velger selv hvordan dette løses (prompt, chunking, strukturert output).

### 3. Presentasjon


- Enkel frontend som viser:
  - Opplastet dokument
  - KI-generert analyse

- Fokus på klarhet, ikke design

## Leveranse

1. **Kode**
  - Backend + enkel frontend (github-repo er ønskelig)
  - Lokal kjøring er helt ok
2. **README** (maks 1 side)
  - Kort arkitekturbeskrivelse
  - Hvordan KI brukes
  - Begrensninger i løsningen
  - Hva du ville forbedret med mer tid

## Tidsramme

 2–4 timer