



MER'A løsningen vi presenterer har flere muligheter for ekspansjon ved videre utvikling, og her har vi lagt inn flere applikasjoner som vi hadde lyst å implementer, som vi ikke fikk tid til.

## Videre Implementering

### Fridge

**Bildegjenkjenning av kjøleskap:** Har testet modeller med ChatGPT og funnet at den er god på å gjenkjenne varer. Legge inn at den analyserer bilder og finner hva du har i kjøleskapet for smartere integrasjon

**LiveCamera:** I starten av Hackatonet snakket vi om å lage et kamera for live feed av kjøleskap, er mulig å implementere med Fridge

### Shopping:

**Pathfinding:** BLE BEACONS, blue tooth low energy beacon, i reoler i butikken. Sender ut i butikken og spores for

**Voice Assistant:** For tilretteleggelser av svaksynte har vi mulighet for voice assistant på shopping til å følge.

### Meal Planner:

**Chatbot:** Legge inn bedre API, og trende den på Relevant Rema 1000 data

**Brukerpreferanser:** Gir Rema 1000 tilgang til preferanser og allergier for å kunne endre sortement etter ønsker til nærbefolkningen

