

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