Fremtidigt arbejde

Til videreudvikling af produktet vil det være oplagt at gøre forbrugerapplikationen til en smartphone app, således at brugeren får mulighed for at lave ændringer til sin indkøbs, uden at skulle være hjemme ved sin PC. Yderligere ville dette give mulighed for at integrere systemet med telefonens GPS, og derved planlægge den korteste route til alle butikkerne. Derudover ville være en hjælp hvis en bruger, gennem Pristjek220, kunne se butikkers aktuelle tilbudsaviser, samt åbningstider. Forbrugeren vil også have mulighed for at begrænse afstanden han ønsker at køre hjemmefra, for at nå alle butikkerne, samt bestemme det maksimale antal butikker han ønsker at handle ind i.

For at hurtigt at udfylde indkøbslisten ville det være en mulighed at oprette opskrifter. Disse opskrifter vil indeholde en ingrediensliste. Andre brugere vil således være i stand til at se opskrifterne, og skulle de føle sig fristet, kan de tilføje alle ingredienserne til indkøbslisten. Dette ville også være en oplagt metode at planlægge en madplan for ugen.

Til selve forretningsmanagerapplikationen af produktet, ville det være oplagt at synkronisere databasen med forretnings egen database, således at vare sortimentet bliver opdateret automatisk, og derved gøre det let at styre tilbudspriserne. Derudover vil en metode til at se hele vare sortimentet i databasen være anvendeligt, samt mulighed for at sætte specifikke varer til udsolgt.

På tværs af systemet ville det være oplagt at angive varer som økologisk eller gluten fri. Således kunne forbrugerens applikation have mulighed for at kun søge efter varer hvor disse kriterier er opfyldt. Derved kunne Pristjek220 virkelig lette arbejdet for folk med disse krav, eller allergier, til deres dagligvare indkøb.

Fordi at systemet er designet med henblik på fattige studerende, og at Danmark er et attraktivt land for udviklingsstuderende, ville det være oplagt at kunne få brugergrænsefladen fremvist på engelsk.