

Miniprojekt 2. semester

Formål

Formålet med projektet er at øge jeres færdigheder inden for nogle af de fagelementer, der indgår i eksamensprojektet. Miniprojektet giver jer mulighed for at arbejde tværfagligt med krav, design og implementering i en problembaseret kontekst.

Leverance

- Feasibility studie. Laves i punktformer i et diasshow, som præsenteres af de enkelte grupper for klassen i virksomhedsfaget.
- Domænemodel & Use Case Diagram
- Pakkediagram over systemarkitektur
- Design Klassediagram

Problem/challenge

Der skal udarbejdes en digital ønskeseddel.

I kan finde inspiration på f.eks. ønskeskyen (http://ønskeskyen.dk/).

Krav til programmet

De funktionelle krav til programmet er inddelt således:

- 1. Minimumskrav, som alle grupper bør implementere:
 - O At man som bruger kan lave en digital ønskeseddel
- 2. Krav, som ville være ønskelige at få med, men som ikke er obligatorisk:
 - At man som bruger kan dele sin ønskeseddel med andre
- 3. Krav, som vi ikke forventer at mange grupper får tid til at implementere:
 - At andre brugere kan reservere ønsker på ønskesedlen

Produktet skal være et såkaldt <u>Minimal Viable Produkt</u> (MVP), *men* I forventes at holde fokus på høj intern kodekvalitet, således at <u>teknisk gæld</u> reduceres mest muligt i projektet.

Aflevering

En samlet PDF (inkl. link til GitHub repository, GitHub navn på alle deltagere).

Datamatikeruddannelsen 2. semester Forår 2021

Kea

Vejledning

Der er vejledning iflg. skema.