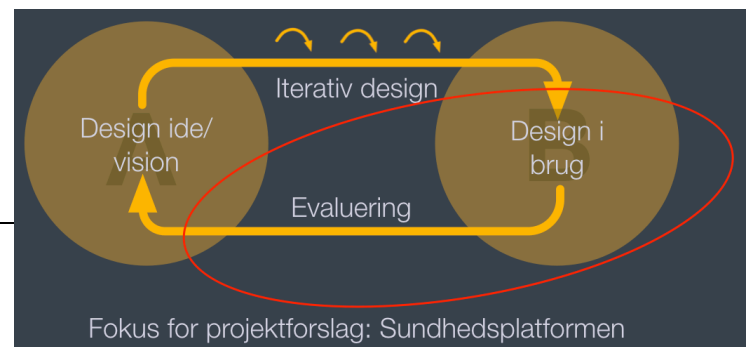


Projektforslag

Navn/titel/overskrift

Projektforslag fra Jesper Simonsen, vejleder fra Informatik



Sundhedsplatformen

Hvad er udgangspunkt/problemstilling/behov?

(problemformulering)

Der er store problemer med den nye Sundhedsplatform som er implementeret i Region Hovedstaden og i Region Sjælland. Mange læger klager over det.

- Hvorfor er det et problem at lægerne selv skal indtaste data i systemet?
- Hvordan ser problemet ud set fra lægernes side?
- Hvilke løsningsstrategier/muligheder kan tænkes fremover?

For hvem er det et problem?

(brugere/målgruppe/interessenter)

- Lægerne i Region Hovedstaden og i Region Sjælland

NB: Dette projekt kræver at I kender en eller flere læger i Region Hovedstaden som I kan interviewe/observere.

Med hvilke teorier kunne problemet belyses?

Teori om organisatorisk forandring og implementering, teori om vidensdeling og koordinering, teori om brugbarhed (usability-theory), etnografi, Grounded Theory.

Hvordan kan en løsning designes?

(metode, inkl. evt. brug af Fablab, Biofablab og Open Media Lab)

Metoder til teknologievaluering: Interview, observation, affinitetsdiagrammering, diagnostisk kortlægning, tidsregistreringsstudier, komparativ analyse.

Hvordan kan en vision for løsningen tænkes?

(resultat/foreløbig konklusion)

Kvalitativ og kvantitativ vurdering af problemet. Vurdering (fordele/ulemper) ved forskellige løsningsstrategier – evt. bud på hvordan en given løsningsstrategi kan afprøves og evalueres (for at se hvordan den virker i praksis).