### Møde med APPlab d. 20. oktober 2015

Projekttitel: PatientCare

PatientCare består af en app til patienter som kan sende et kald med en årsag til personale app'en. Kaldene skal konfigureres i PatientCare Admin.

#### Hvem er tilknyttet projektet inkl. kontaktoplysninger:

- Vores vejleder fra Ingeniørhøjskolen Aarhus Universitet Jesper Tørresø (<u>irt@ase.au.dk</u>)
- Jacob Gade fra Systematic (<u>jacob.gade@systematic.com</u>)
- Henrik Stilling fra Region Midtjylland (<a href="mailto:henrik.stilling@rm.dk">henrik.stilling@rm.dk</a>)
- Marie Louise Ladefoged fra Regionhospitalet Randers som har sat os i gang på Gynækologiskobstetrisk afdeling (marilade@rm.dk)

#### Hvilket problem vil du gerne løse:

- Lokalisering af patientens smartphone (patienten skal kun kunne lave et kald via sin telefon fra stuen og toilettet, ikke fra fx gårdspladsen)
- Råd og vejledning til ting vi skal være opmærksomme på når apps skal implementeres på hospitaler
- Integration til nuværende sundheds-IT systemer (Cetrea klinisk logistisk, klokkesnor, Nurse Finder)
- Evt. Log ind, så man ved at patienten der laver kaldet er indlagt

Hvem løser du det for: Vores eget bachelorprojekt

**Hvad er konsekvensen hvis problemet ikke løses**: Det er hovedsageligt for systemet at kaldet kan lokaliseres så det kun er muligt at sende kald fra stuen og toilet/bad.

Hvilke øvrige grupper/personer er påvirket af/involveret i problemet og en evt. løsning?

Har du en idé til hvordan man løser problemet? Hvis ja beskriv denne.

Lokalisering kan måske løses vha. WiFi

## Skitser og billeder:

# PatientCare systemoversigt

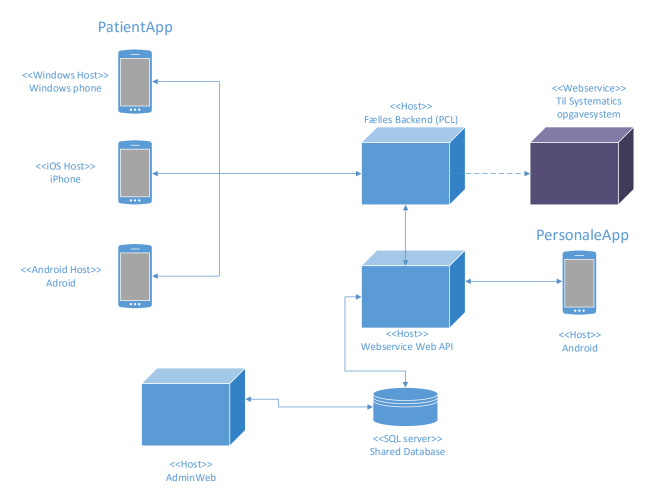


Figure 1 - PatientCare Systemoversigt