# 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 ([jrt@ase.au.dk](mailto:jrt@ase.au.dk))
* Jacob Gade fra Systematic ([jacob.gade@systematic.com](mailto:jacob.gade@systematic.com))
* Henrik Stilling fra Region Midtjylland ([henrik.stilling@rm.dk](mailto:henrik.stilling@rm.dk))
* Marie Louise Ladefoged fra Regionhospitalet Randers som har sat os i gang på Gynækologisk-obstetrisk afdeling ([marilade@rm.dk](mailto: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