

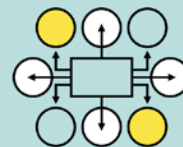
CoLab Plug & Play

Oplæg – Test på Tværs

Kenneth Mikkelsen, Programchef @ CoLab Denmark

Brian Hedegaard, Seniorkonsulent @ DELTA

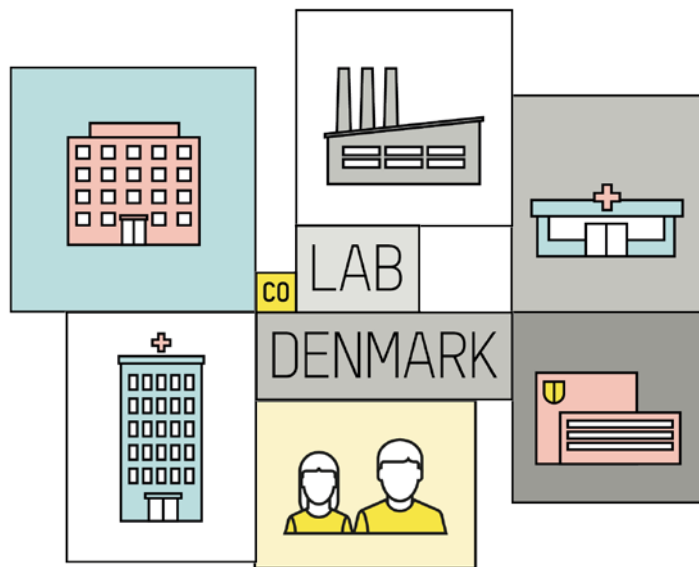
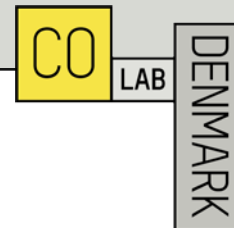
E-Sundhedsobservatoriet, Nyborg 2015-07-10





CoLab Denmark

Konceptet bag



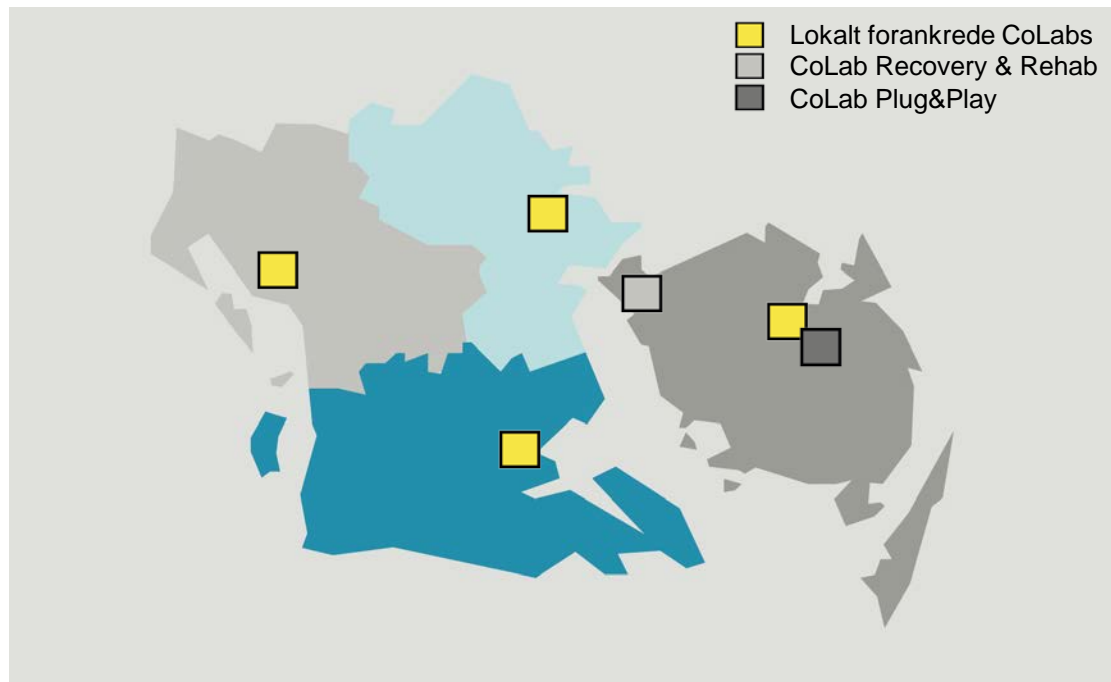
”CoLab Denmark er en samarbejdsmodel for offentlig privat udvikling på tværs af sundhedsvæsenet .

Et CoLab er et udviklingsmiljø i driften. Her stiller hverdagens eksperter i både sygehuse og kommuner samlet deres behov, viden og faciliteter til rådighed for sammen med borgere og virksomheder at udvikle og teste nye velfærdsteknologiske løsninger.”



CoLab Denmark

Hvordan?



CoLab Plug & Play

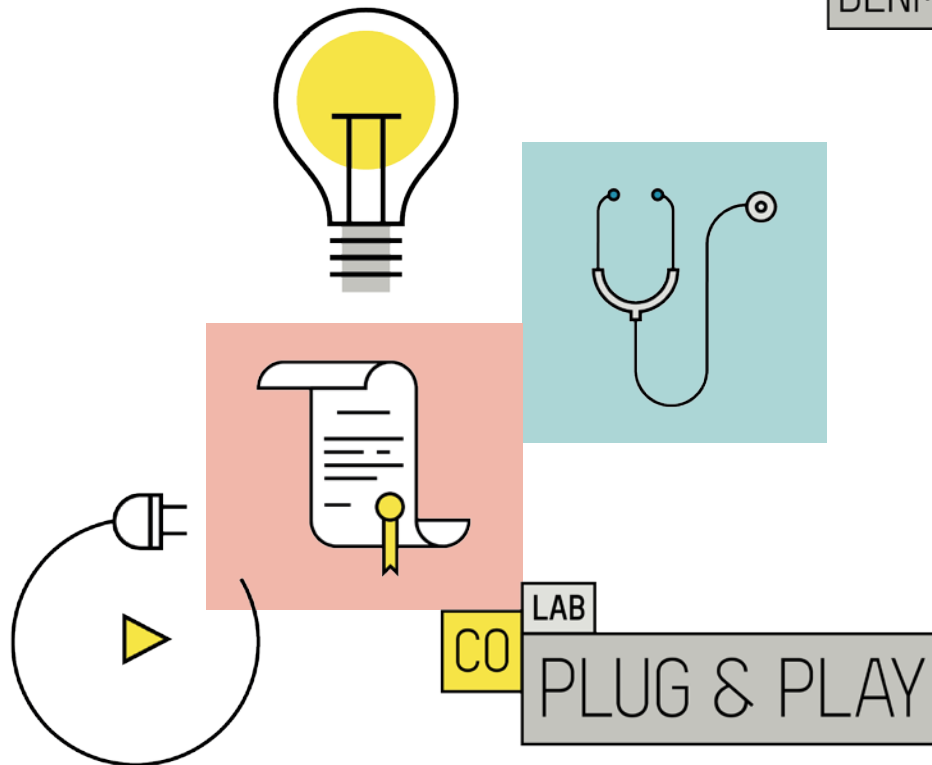
Kom og leg med!



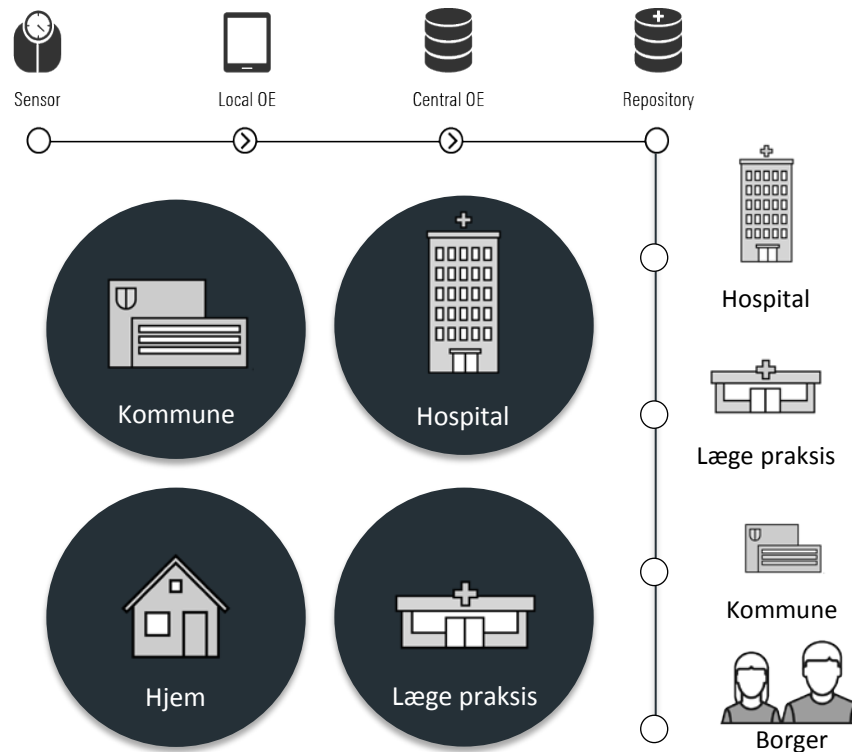
”I Plug&Play kan man afprøve løsningen i den sammenhæng den skal fungere i - både teknisk, organisatorisk og i forhold til borgeren”

Vi letter adgangen til:

- De nyeste state-of-the-art test faciliteter
- En skræddersyet udviklingsproces
- Servicering og rådgivning
- Brugerpaneler der er sammensat af både eksperter og borgere
- Certificering af din teknologi i henhold til internationale anerkendte standarder såsom Continua

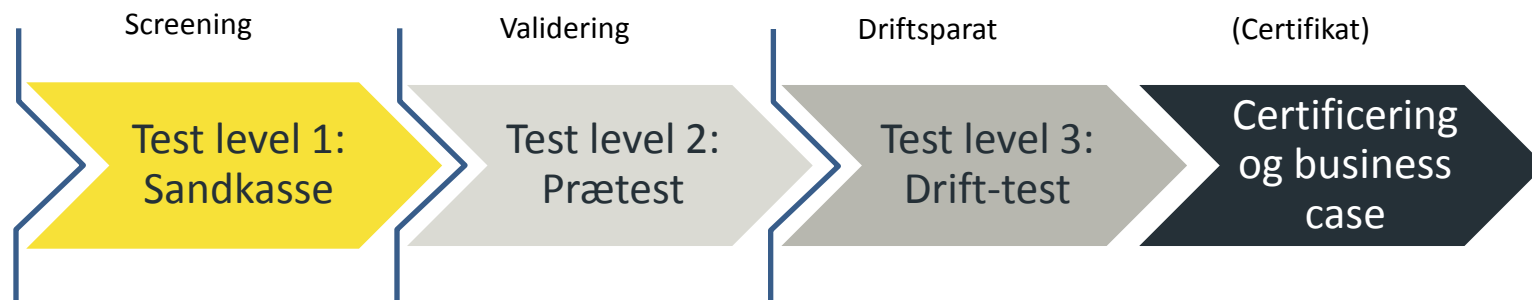


CoLab Plug & Play Struktur



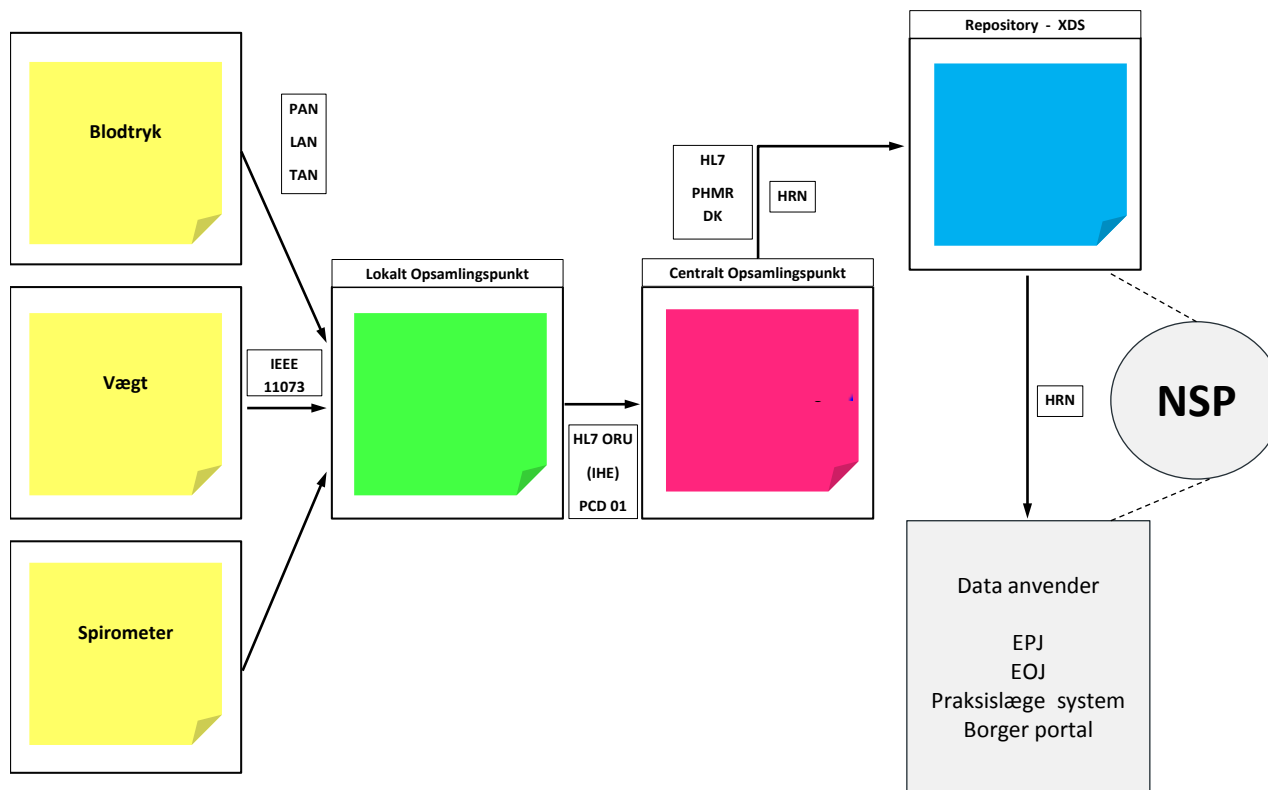
Testmiljø- og forløb

Faserne

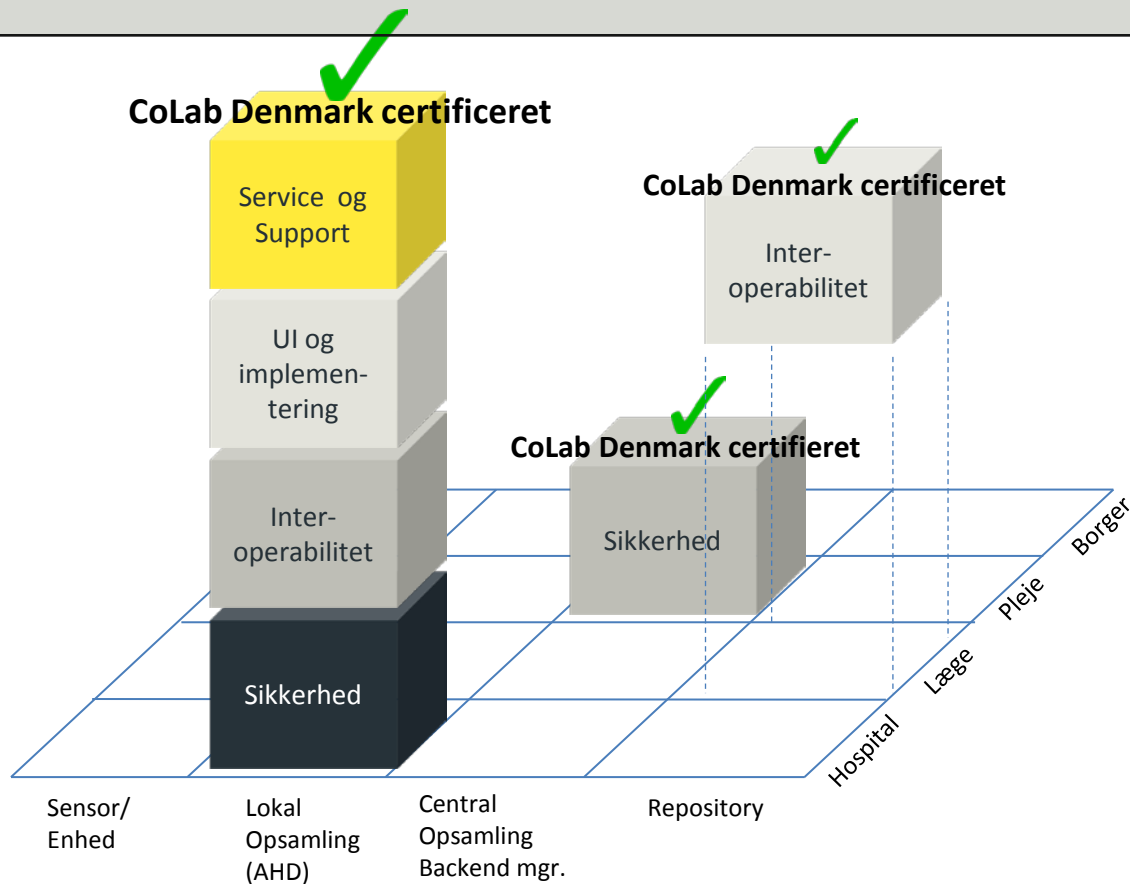


Referencearkitektur

Samme sprog, forskellige systemer



CoLab Plug & Play Certificering – To Be



CoLab Denmark Demonstration

The logo for DELTA, featuring a red fan-like shape with the word 'DELTA' in white.

Putting Health & Care Tech
development on speed?

Putting Health & Care Tech
development on speed? Part





Hovedpunkter

- CoLab Plug & Plays budskaber



CoLab Plug & Play understøtter virksomheder og offentlige driftsorganisationer i udvikling og test af borgernære velfærdsteknologier til sundhedsområdet.

CoLab Plug & Play stiller state-of-the-art testfaciliteter til rådighed via en kopi af referencearkitekturen indenfor det danske sundhedsområde - på kommercielle vilkår.

CoLab Plug & Play er en del af CoLab Denmark, der baner vejen til markedet, forkorter og effektiviserer udviklingstiden for virksomhederne samt deres velfærdsteknologiske løsninger.

