

Fra kultur clash til life science harmoni



Bjarne Dahler-Eriksen, 2. marts 2022

Klinisk AI i Region Syddanmark

- Drømmene er store - og vi er godt på vej
- National AI-strategi fra 2019
- Regional digitaliseringsstrategi og innovationsstrategi
- OUH: Forskningsstrategi og innovationsstrategi med fokus på AI
- 2020: Etablering af CAI-X (www.cai-x.com) mellem OUH og Syddansk Universitet



Centre for Clinical
Artificial Intelligence

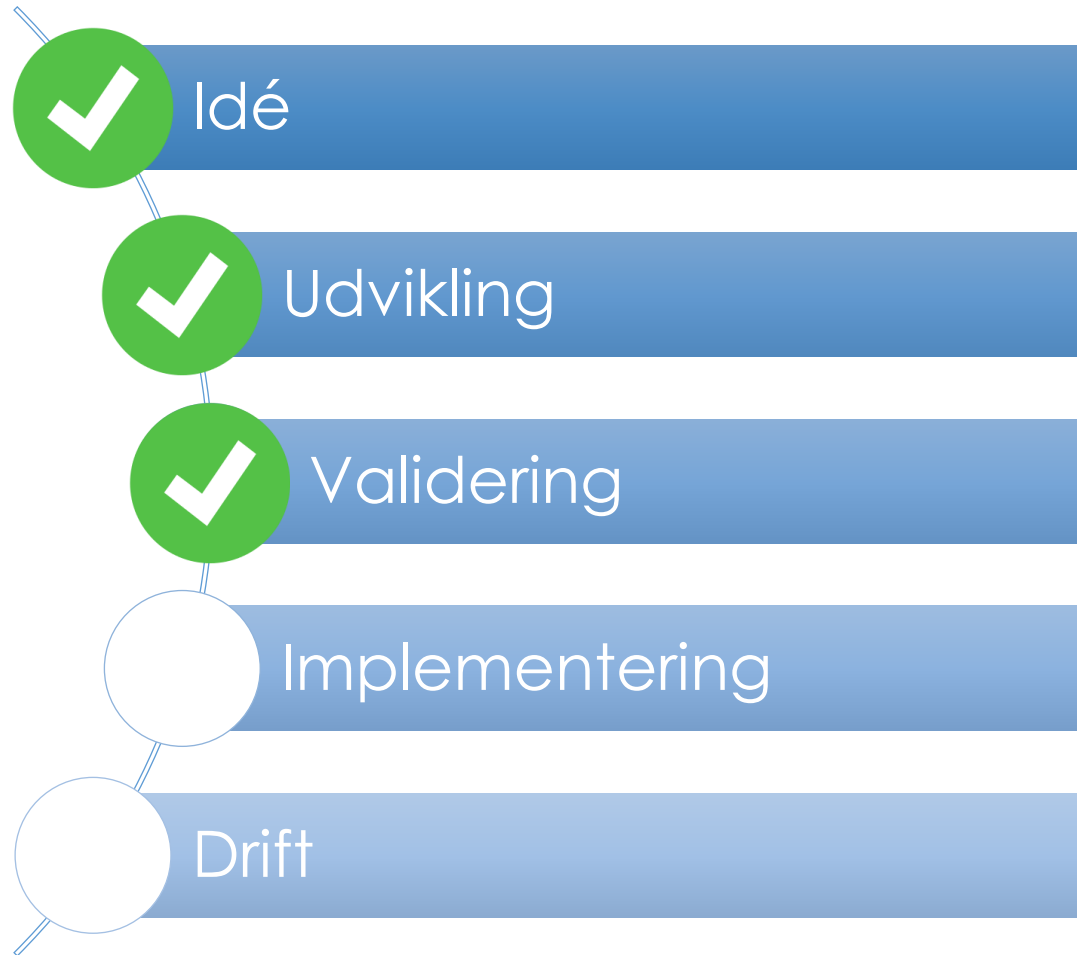
Stort fokus på AI i Region Syddanmark



Digitaliseringsstrategi for Region Syddanmark 2022-2025 (forventet)

- 5 mio. kr.: Anlægsmidler til opbygning af infrastruktur
- 10 mio. kr.: Anlægsmidler til AI og andre innovationsprojekter
- 4 mio. kr. pr. år.: Varige midler til AI-infrastruktur

Hvor langt er vi?

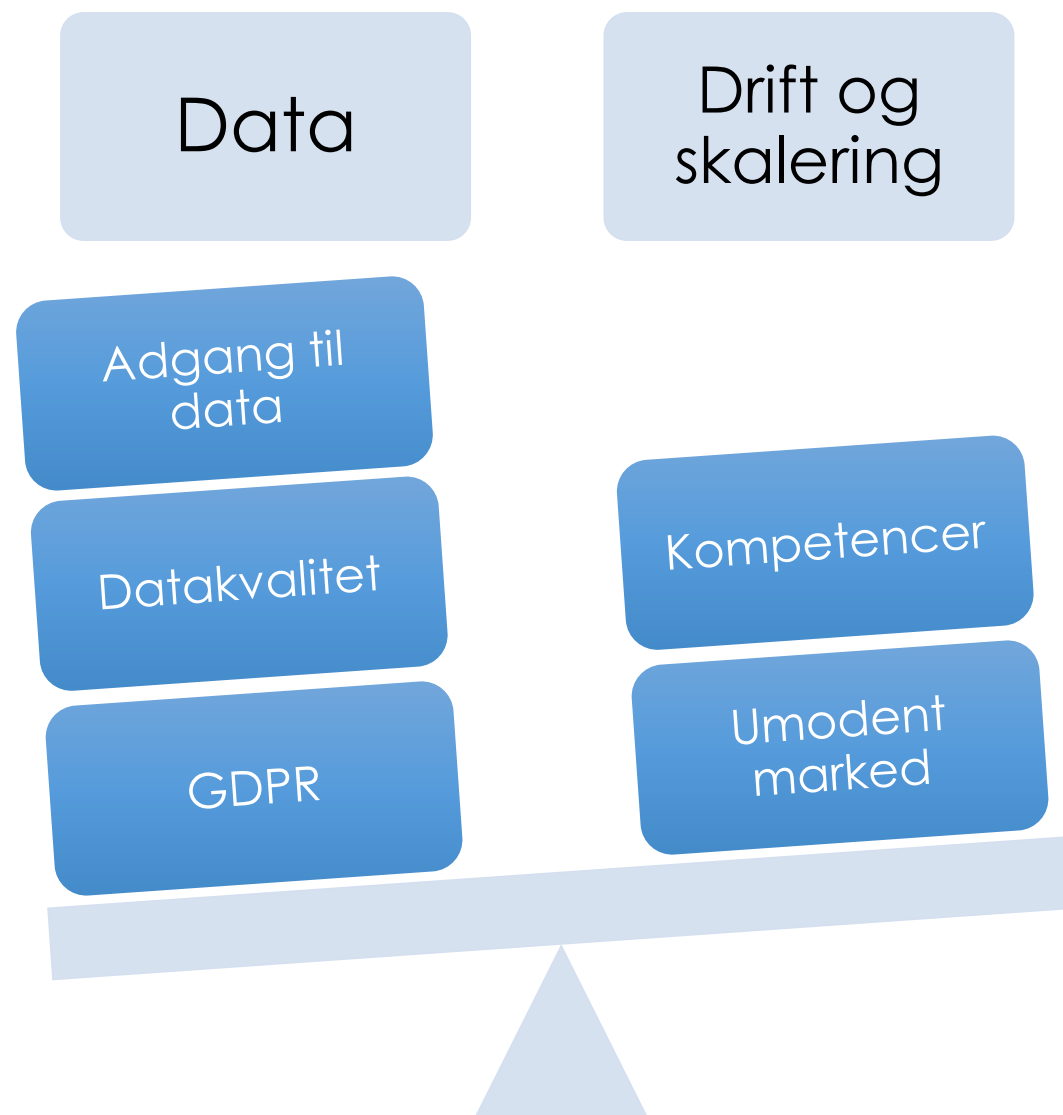


Primært fokus er AI som beslutningsstøtte.

Strategisk udvalgte områder på OUH

- Patologi
- Radiologi
- Genetik
- Oftalmologi (øjensygdomme)

Afdækning af udfordringer med AI i Region Syddanmark



AI-Task force i Region Syddanmark



Byggesten til styrket infrastruktur

Visionen er at understøtte arbejdet med AI i Region Syddanmark ved at **styrke den underliggende AI-infrastruktur**, så de enkelte AI-projekter får støtte til at imødegå de oplevede opfordringer

Samme tendens regionalt som nationalt

Sundhedsdata som styrkeposition

Dansk Erhvervs forslag til målsætninger

- 1 National Strategi for Sundhedsdata
- 2 Organisatorisk
- 3 Regulatorisk
- 4 Internationalt
- 5 Vision
- 6 Kompetencer og ressourcer

Analyse af juridiske rammer for brug af sundhedsdata til forskning og udvikling af innovative løsninger

Analyse rapport udarbejdet på vegne af Danish Life Science Cluster
Februar 2022

pwc Poul Schmith
KAMMERADYOKATEN

Danish Life Science Cluster

Temperaturmåling af signaturprojekterne

April 2021

KL **DANSKE REGIONER** **DIGITALISERINGSSTYRELSEN**

Hvad er vigtigste parametre?

- Projekter med udgangspunkt i konkret klinisk behov
- Identifikation af og adgang til relevant data
- Styr på juridiske og etiske rammer
- De rette samarbejdspartnere i alle faser fra idé til udvikling og drift

To ønsker for fremtiden

- Nemmere, transparent og sikker adgang til data for forskning i og udvikling af kunstigt intelligente løsninger
- Hurtigere og mere ensartet juridisk vejledning på AI-området – også på tværs af regioner

Tak for opmærksomheden!