

Bestyrelsens strategiske overvejelser for 2024-2025

Resumé af bestyrelsens strategiseminar 29.-30. oktober 2023

DeiC konferencen

Comwell - Kolding den 7. november 2023



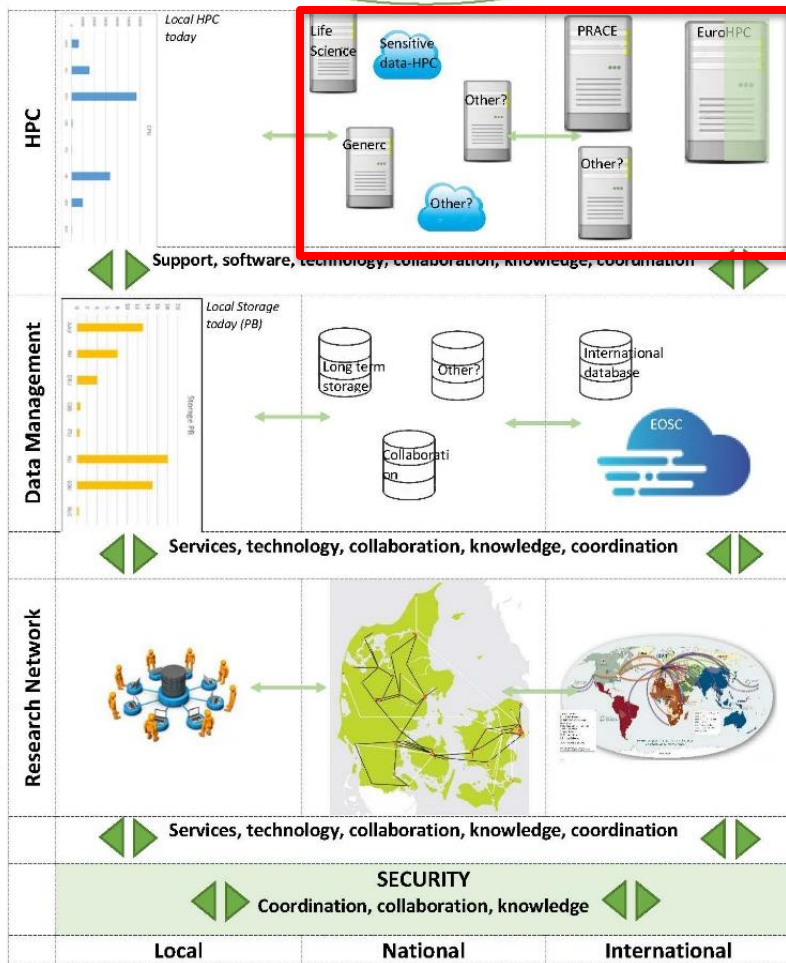
Forperson for DeiC's bestyrelse John Renner Hansen

Bestyrelsens forslag 2022 til strategiske indsatsområder 2023-2026 (i)

- Styrke den nationale vidensdeling gennem tættere kontakt med og mellem front end på universiteterne og back end centralt og ved systemerne
(Lettere udnyttelse af ressourcerne, digital bæredygtighed, digital sikkerhed)
- Understøtte dansk deltagelse i den internationale HPC udvikling og forskernes adgang til de internationale HPC anlæg
(Lettere udnyttelse af ressourcerne, digital udvikling, digital bæredygtighed)
- Understøtte forskernes øgede interesse for anvendelse af AI/ML på de nationale og internationale HPC anlæg
(Digital udvikling)
- Aktivt følge udviklingen indenfor kvanteteknologi og støtte den nationale udvikling og fremtidige anvendelse på området
(Digital udvikling, digital sikkerhed)

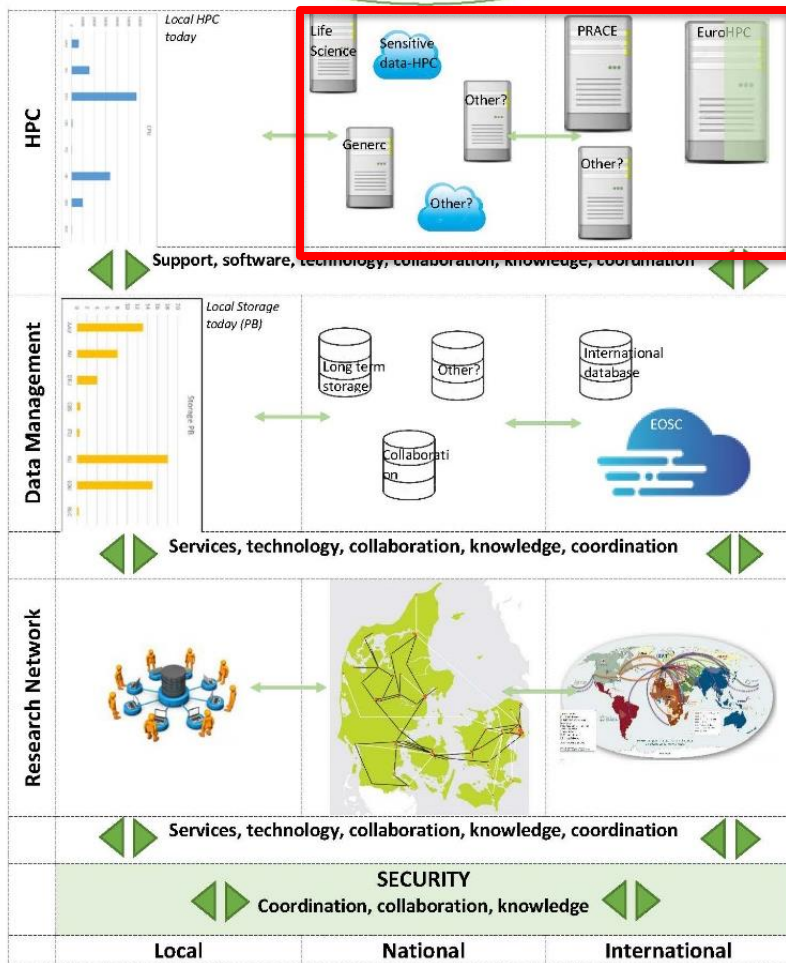
Bestyrelsens forslag 2022 til strategiske indsatsområder 2023-2026 (ii)

- Styrke indsatsen for forskernes anvendelse af registerdata
(Lettere udnyttelse af ressourcerne, digital sikkerhed)
- Samarbejde med universiteterne om målrettet kommunikation til slutbrugeren
(Lettere udnyttelse af ressourcerne, digital suverænitet, digital sikkerhed)
- Overvåge, at den danske AAI udvikling følger den internationale og giver let og sikker adgang til nationale og internationale tjenester
(Balanceret udnyttelse af ressourcerne, digital suverænitet, digital sikkerhed)
- Samarbejde med universiteterne om etablering af kompetenceudviklingsinitiativer indenfor datamanagement og HPC til akademia, erhverv og offentlig administration
(Øget national konkurrenceevne)
- Følge og understøtte udviklingen på sikkerhedsområdet i samarbejde med ministerie og universiteter
(Digital suverænitet, digital sikkerhed)



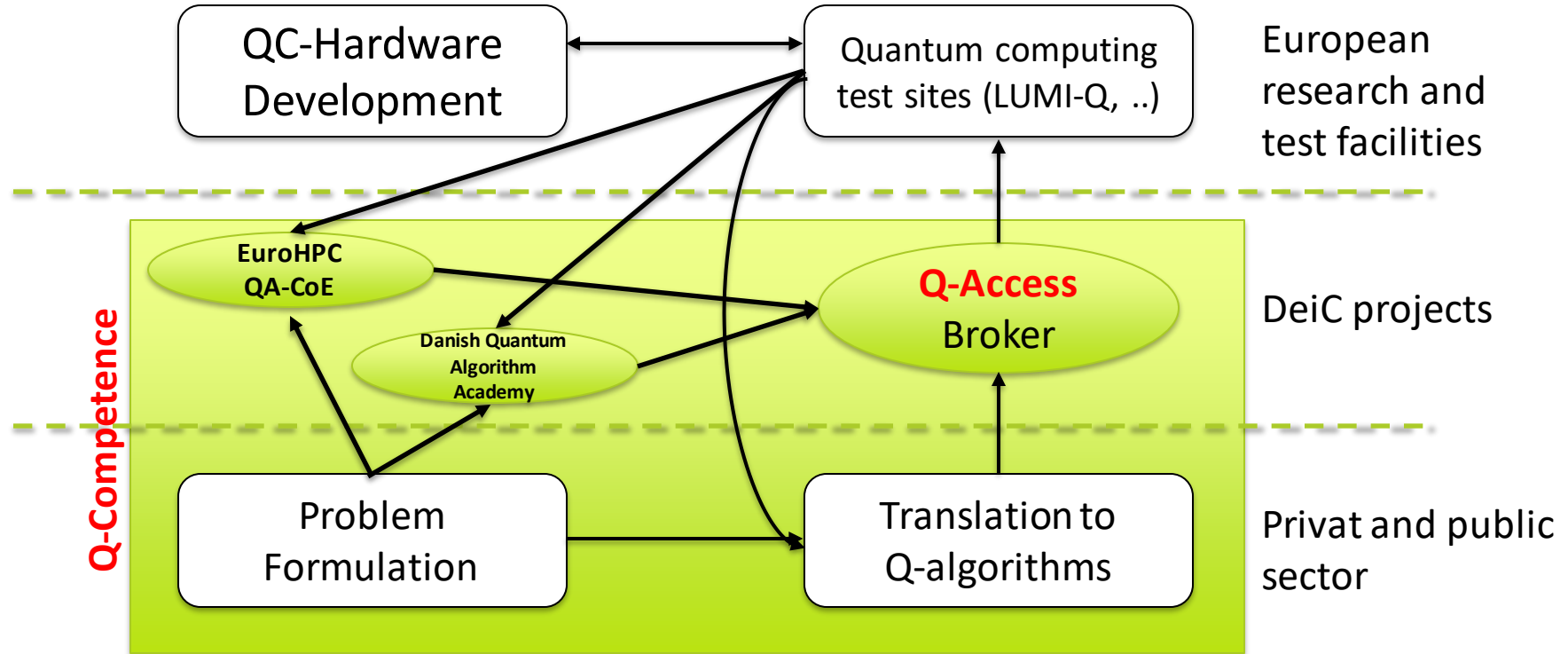
HPC+

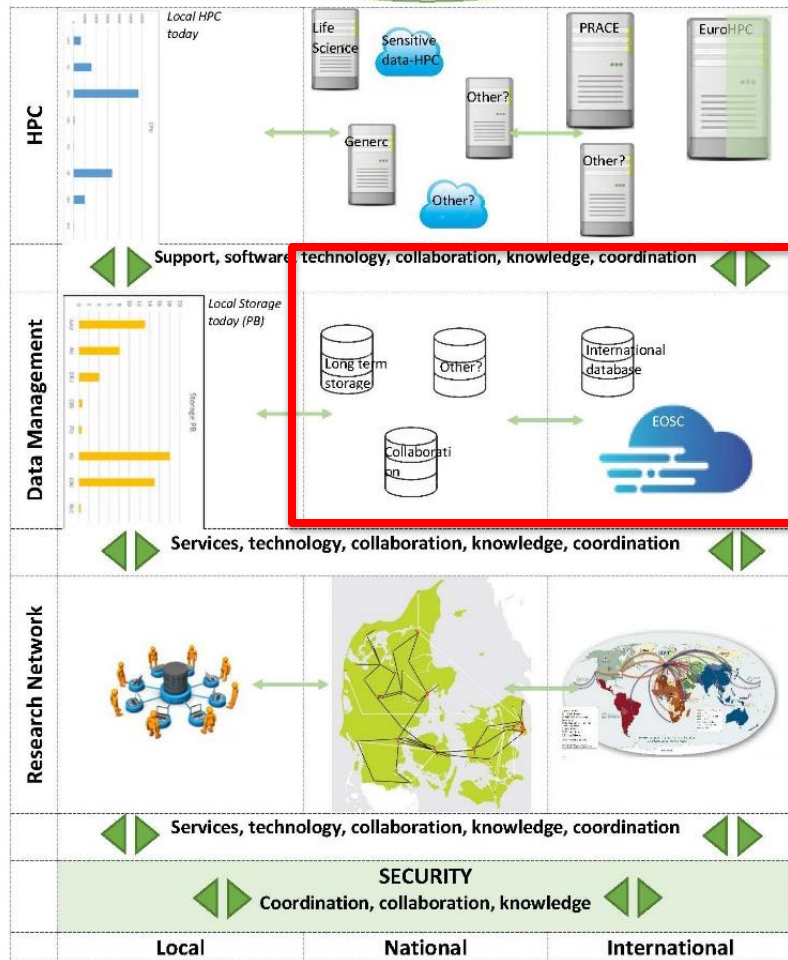
- HPC Forum udarbejder en samlet landskabsanalyse af universiteternes behov, marts 2024.
- Der igangsættes et arbejde for at sikre lettere adgang til DeiC's HPC ressourcer.
- Mere hjælp til ansøgning til internationale ressourcer. DeiC organisationen leverer et forslag til, hvordan opgaven kan løftes.



Kvant

- Implementer de dele af den nationale kvantestrategi som DeiC har ansvar for, inkl. at udarbejde udkast til et roadmap for på længere sigt at etablere kvante-computere tilknyttet et HPC anlæg på dansk jord





Data management

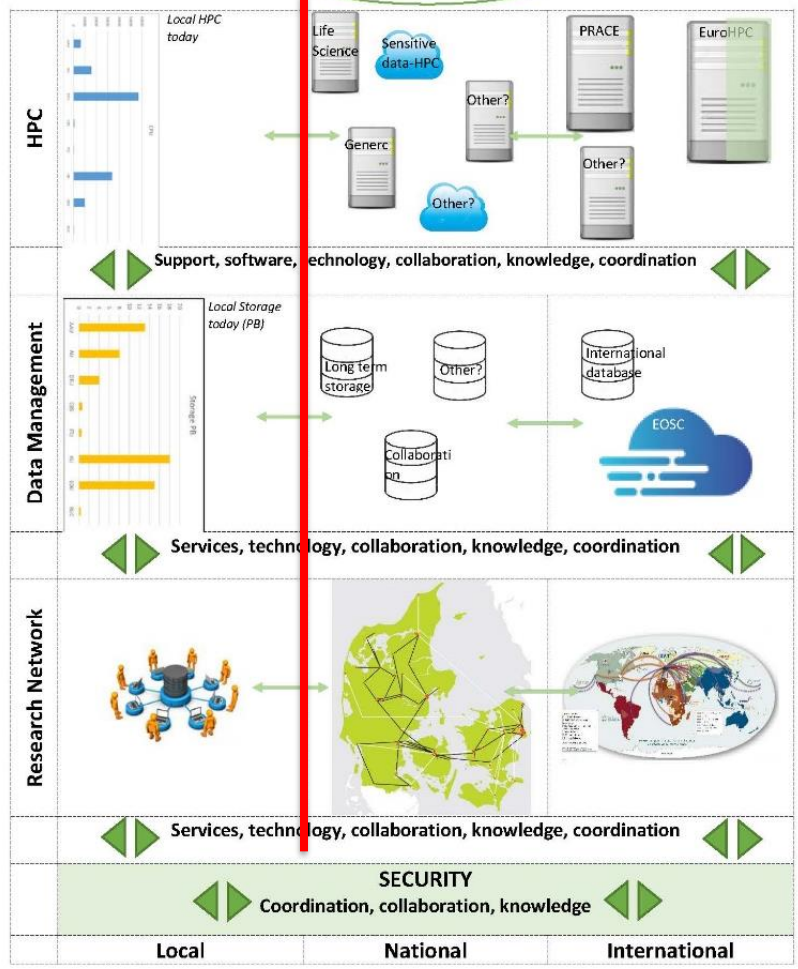
- Der udarbejdes en prisstrategi for lagerplads, udbygning m.m.
- Der laves en strategi for langtidsbevaring af data (udkast klar i 2024)
- AAI koordineres internationalt med udgangspunkt i eksisterende værktøjer, WAYF, Puhuri.



Forskningsnettet

- Forskningsnettet udspecificerer forventningerne til prisudviklingen frem mod 2028, hvor der skal forhandles nye kontrakter.

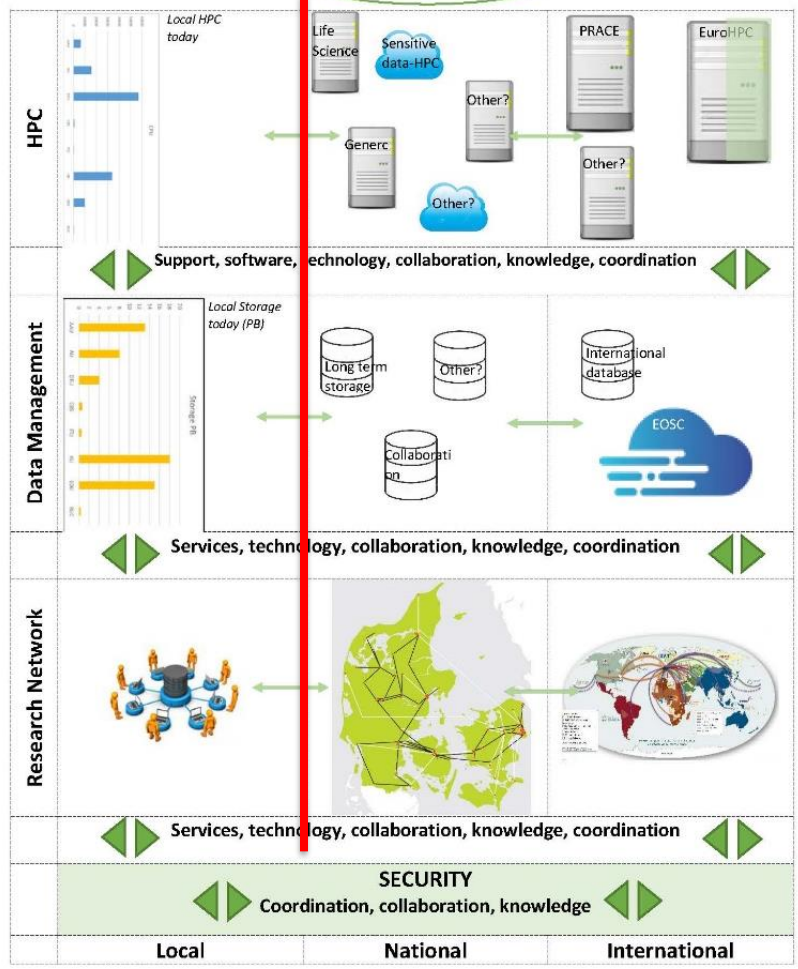
+ OTHER COMMON NEEDS



Kompetenceudvikling

- Den nye Front Office (FO) koordinator tager på besøg på universiteterne og taler med FO for at afdække, hvilke kompetencebehov der er på universiteterne.
- Med undtagelse af EuroCC og Kvanteområdet, går grænsen for DeiCs kompetenceudviklingsaktiviteter ved Front Office.

+ OTHER COMMON NEEDS



Sikkerhed

- Net Forum gives mandat til at komme med en indstilling til universiteternes direktørudvalg angående fælles 24/7 Security Operations Center (SOC).
- Der foretages kommercielle penetrationstest på alle nye leverandører, dette indgår i de nye leverandøraftaler.

Tak for opmærksomheden

