

Medlemmer af følgegruppen og arbejdsgrupperne 2022

Til støtte for implementeringen af FAIR strategien har Uddannelses- og Forskningsstyrelsen nedsat en følgegruppe med ansvar for national koordinering.

Følgegruppens opgave er at følge og koordinere implementeringen af strategien nationalt. Strategien indeholder en række principper og forslag til indsatser, som er med til at understøtte implementeringen af FAIR-principperne. Følgegruppen har endvidere nedsat fem arbejdsgrupper, som består af eksperter fra private og offentlige institutioner, som skal arbejde med at følge og understøtte udviklingen på indsatsområderne.

| Medlemmer af FAIR Følgegruppen 2022 | | |
|-------------------------------------|---|---|
| Navn | Stilling | Institution |
| John Renner Hansen (forperson) | Professor, formand for DeiC's bestyrelse | Københavns Universitet |
| Anders Sparre Conrad | Leder af data management | DeiC - Danish e-Infrastructure Consortium |
| Annemarie Falktoft | Vicedirektør | Uddannelses- og Forskningsstyrelsen |
| Børge Lindberg | Executive Vice President | Innovationsfonden |
| Kirsten Kyvik | Instituttleder | Syddansk Universitet |
| Lene Oddershede | Senior Vice President | Novo Nordisk Fonden |
| Morten Andreasen | Senior Adviser | Danmarks Grundforskningsfond |
| Ole Kirk | Bestyrelsesmedlem | Danmarks Frie Forskningsfond |
| Susanne den Boer Beckers | Specialkonsulent - forskningsdatamanagement | Københavns Universitet |
| Torben Larsen | Prodekan for digitalisering | Aalborg Universitet |

Følgegruppen har nedsat fem arbejdsgrupper, som består af eksperter fra private og offentlige institutioner, som skal arbejde med at følge og understøtte udviklingen på indsatsområderne.

Medlemmer i arbejdsgrupperne 2022

Arbejdsgruppe A – Politikker, værktøjer og forskerstøtte til FAIR data management

Arbejdsgruppen adresserer indsatser, der kræver en særlig national koordinering af følgende af strategiens indsatsområder:

- At få faggrupper på tværs af forskningsinstitutionerne til at definere egen implementering af FAIR-principper.
- At definere kriterier for datas værdi i forhold til genanvendelighed og langtidsoptbevaring.
- Inden for fagområderne at udarbejde anbefalinger af metoder, som sikrer løbende dokumentation af forskningsdata, i takt med at disse indsamles og genereres, således at alle nødvendige informationer er til stede, når resultater skal gøres tilgængelige.
- At der etableres samarbejde på tværs af forskningsinstitutionerne om tilvejebringelsen af data stewardship forskerstøttefunktion, hvor dette er gavnligt ud fra eksempelvis et ressourcemæssigt hensyn, f.eks. til større tværgående projekter. Større nationale satsninger koordineres under DeIC.

| Medlemmer af arbejdsgruppe A | |
|--------------------------------------|---|
| Navn | Institution |
| Katrine Flindt Holmstand (forperson) | Danmarks Tekniske Universitet |
| Hanne-Louise Kirkegaard | Uddannelses- og Forskningsstyrelsen |
| Henrik Jensen | Sundhedsdatastyrelsen |
| Jan Pries-Heje | Roskilde Universitet |
| Jens Grønbech Hansen | Aarhus Universitet |
| Jens Worm Begtrup | Rigsarkivet |
| Katrine Korsgaard Vendelboe | Københavns Universitet |
| Kirsten Krogh Kruuse | Det Kgl. Bibliotek |
| Klaus Steenberg Larsen | Københavns Universitet |
| Lisbeth Nielsen | VIVE – Det Nationale Forsknings- og Analysecenter for Velfærd |
| Nikolaj Borg Burmeister | Danmarks Statistik |
| Rene Belsø | DeiC – Danish e-Infrastructure Consortium |
| Sunje Rebeca Quinones | Danmarks Tekniske Universitet |

Arbejdsgruppe B - Etablering af FAIR infrastruktur med nationale DM-tjenester

Arbejdsgruppen har udarbejdet en handlingsplan, der adresserer indsatser, der kræver en særlig national koordinering af følgende af strategiens indsatsområder:

- At udvikle metoder og infrastruktur til langtidsbevaring af forskningsdata, som er tilpasset forskningens behov for diversitet i objekt- og filtyper, såvel som skalering i forhold til datamængder.
- At udarbejde og udbrede institutionelle retningslinjer for brugen af datalicenser primært baseret på internationale standarder.
- At udbygge den nationale tjeneste for data management-planer med fagtilpassede skabeloner samt tilpasninger, der kan gøre data management-planer anvendelige i forbindelse med anmeldelse til Rigsarkivet.
- At anbefalede tjenester og infrastrukturer bliver certificerede efter internationale standarder i nødvendigt omfang, og at governance og politikker sikrer korrekt administration af adgangen til data, også efter at forskere har forladt institutionen.

| Medlemmer af arbejdsgruppe B | |
|-------------------------------------|---|
| Navn | Institution |
| Michael Rasmussen (forperson) | Danmarks Tekniske Universitet |
| Ali Araghi | Sundhedsdatastyrelsen |
| Anders Raahauge | Rigsarkivet |
| Anders Sparre Conrad | DeiC – Danish e-Infrastructure Consortium |
| Charlotte Leolnar Reif | Danmarks Statistik |
| Claudio Pica | Syddansk Universitet |
| Martin Bøgsted | Aalborg Universitet |
| Martin Sønderholm | GEUS – The Geological Survey of Denmark and Greenland |
| Lea Mette Madsen Sommer | Danmarks Tekniske Universitet |
| Michael Svendsen | Det Kgl. Bibliotek |
| Per Møldrup-Dalum | Aarhus Universitet |

Arbejdsgruppe C – FAIR finansieringsplan

Arbejdsgruppen har udarbejdet en handlingsplan, der adresserer indsatser, der kræver en særlig national koordinering af følgende af strategiens indsatsområder:

- At der etableres en liste over FAIR data management-relaterede udgifter (software, lagerplads, årsværk). Listen opdeles i sektioner, svarende til faserne af forskningsprocessen. Den er vejledende, og kan anvendes af fonde og universiteter, som udgangspunkt for udarbejdelse og vurdering af projektplaner, data management-planer og budgetter.

Udover ovenstående indsatsområde, har arbejdsgruppen et mål der hedder:

- Kommunikér model for implementering af FAIR og skab en fælles forståelse for omkostninger forbundet med FAIR til de forskningsfinansierende fonde.

| Medlemmer af arbejdsgruppe C | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Navn | Institution |
| Børge Lindberg (forperson) | Innovationsfonden |
| Birger Larsen | Aalborg Universitet |
| Birte Christensen-Dalsgaard | Aarhus Universitet |
| Dorte Drongstrup | Danmarks Frie Forskningsfond |
| John Renner Hansen | Københavns Universitet, DeiC |
| Lise Arleth | Københavns Universitet |
| Morten Andreasen | Danmarks Grundforskningsfond |
| Thomas Midtgaard | Uddannelses- og Forskningsstyrelsen |
| Ulrik Nicolaj de Lichtenberg | Novo Nordisk Fonden |

Arbejdsgruppe D – Plan for opbygning af FAIR kompetencer og viden

Arbejdsgruppen har udarbejdet en handlingsplan, der adresserer indsatser, der kræver en særlig national koordinering af følgende af strategiens indsatsområder:

- Udvikling af relevant efteruddannelse i FAIR, data management og data stewardship, der skal tilbydes til forskere og data stewards på relevante faglige niveauer.
- At viden om data management og FAIR-principperne stilles til rådighed på relevante trin af forskernes uddannelse, f.eks. på PhD-skolerne.

Medlemmer af arbejdsgruppe D

| Navn | Institution |
|----------------------------------|---|
| Claus D. Hansen (forperson) | Aalborg Universitet |
| Evgenios Vlachos | Syddansk Universitet |
| Falco Hüser | Københavns Universitet |
| Haakon Lund | Københavns Universitet |
| Hannah Mihai | DeiC – Danish e-Infrastructure Consortium |
| Karsten Kryger Hansen | Aalborg Universitet |
| Marieke Buss | Copenhagen Business School |
| Niels Ploug | Danmarks Statistik |
| Sander Andreas Schwarz | Roskilde Universitet |
| Sarah Cecilie Kjærgård Pedersen | Uddannelses- og Forskningsstyrelsen |
| Thorbjørn Nordahl Richter-Olesen | Novo Nordisk |

Arbejdsgruppe E – Plan for samarbejde om sikkerhed og GDPR

Arbejdsgruppen har udarbejdet en handlingsplan, der adresserer indsatser, der kræver en særlig national koordinering af følgende af strategiens indsatsområder:

- At der på tværs af institutionerne samarbejdes om sikkerhed med henblik på at sikre danske forskningsdata mod misbrug og mod uønsket deling med tredje part, som ikke selv lever op til de grundlæggende værdier for åbne data.
- At problemstillinger vedrørende GDPR-regler beskrives med det formål at drøfte, hvorledes deling af forskningsdata på tværs af institutioner og landegrænser bliver så smidigt og agilt som muligt. Arbejdet kan afvente Datatilsynets offentliggørelse af nye vejledninger med fortolkning af GDPR-reglerne inden for forskningsområdet.

Medlemmer af arbejdsgruppe E

| Navn | Institution |
|--------------------------------|---|
| Thomas Schlichting (forperson) | Københavns Universitet |
| Allan Frank | Datatilsynet |
| Anne Sofie Fink Kjeldgaard | DeiC – Danish e-Infrastructure Consortium |
| Christian Andreasen | Danmarks Statistik |
| Jesper Smedegaard | Copenhagen Business School |

Medlemmer af arbejdsgruppe E

| Navn | Institution |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Klaus Tranbjerg Toftgaard | Rigsarkivet |
| Lasse Tougaard Friis | Uddannelses- og Forskningsstyrelsen |
| Peter Severin de Fønss | Aarhus Universitet |
| Sissel Kristensen Buch | Statens Serum Institut |
| Søren Nielsen | Sundhedsdatastyrelsen |
| Thomas Arildsen | Aalborg Universitet |