

Medlemmer af følgegruppen og arbejdsgrupperne 2023-25

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 seks 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 2023-25		
Navn	Stilling	Institution
John Renner Hansen (forperson)	Professor, forperson for DeiC's bestyrelse	Københavns Universitet
Annemarie Falktoft	Vicedirektør	Uddannelses- og Forskningsstyrelsen
Anne Sofie Fink Kjeldgaard	Leder, data management	DeiC – Danish e-Infrastructure Consortium
Børge Lindberg	Investment Officer	Innovationsfonden
Carsten Sørensen	Head of department, Finance	Copenhagen Business School
Jonas Langeland Pedersen	Specialkonsulent	Danske Universiteter
Kim Brinckmann	Vicedirektør, Forskning og Innovation	Københavns Universitet
Lasse Aistrup Rosendahl	Instituttleder, Professor	Aalborg Universitet
Lene Oddershede	Senior Vice President	Novo Nordisk Fonden
Martin Svensson	Head of department, Mathematics and Computer Science	Syddansk Universitet
Morten Andreasen	Senior Adviser	Danmarks Grundforskningsfond
Søren Broberg Nielsen	Databeskyttelsesrådgiver	Aarhus Universitet

Medlemmer i arbejdsgrupperne 2023-25

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

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

- Hvorledes arbejder forskellige fagdiscipliner med implementering af FAIR principperne i forskningspraksis? For eksempel i deres fagspecifikke workflows, værktøjer etc, evt. med inspiration fra/i samarbejde med internationale forskningsmiljøer?
- Hvilke politikker samt motiverende og understøttende indsatser findes der til at understøtte adgang til og genanvendelse af forskningsdata, blandt andet ved brug af Persistent Identifiers (PID) til digitale forskningsobjekter (data, software, instrumenter, publikationer med mere)?
- Beskriv bedste praksis for data governance og -politikker /retningslinjer til varetagelse af det overordnede ansvar for data også efter, at forskere har forladt institutionen og/eller projektf finansieringen er ophørt.

Medlemmer af arbejdsgruppe A	
Navn	Institution
Kirsten Krogh Kruuse (forperson)	Det Kgl. Bibliotek
Bjarke Stoltze Kaspersen	Uddannelses- og Forskningsstyrelsen
Jens Grønbech Hansen	Aarhus Universitet
Jens Hybschmann	IT Universitetet
Jens Worm Begtrup	Rigsarkivet
Konstantinos Tsirigos	Danmarks Tekniske Universitet
Lars Ove Dragsted	Københavns Universitet
Lindie Tessmer Andersen	Rigsarkivet
Rene Belsø	DeiC – Danish e-Infrastructure Consortium

Arbejdsgruppe B – Etablering af FAIR infrastruktur og langtidsbevaring

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

- Hvilken infrastruktur er til rådighed for langtidsbevaringen (10+ år) af forskningsdata af enhver art på nationalt niveau, og hvordan sikres sammenhæng og samarbejde mellem forskningsinstitutionerne, DeiC og Rigsarkivet om langtidsbevaringen?
- Hvorledes kan tjenester for datamanagementplaner fortsat udvikles nationalt og internationalt, gøres maskinlæsbare og anvendes i forbindelse med anmeldelse af forskningsdata til Rigsarkivet?
- Det uddybes, hvorledes forskningsinstitutionerne arbejder med sikkerhedsinfrastruktur (Authentication, Authorization and Accounting Infrastructure, AAAI) specifikt og specielt for sensitive data med henblik på, at også disse kan gøres FAIR.

Medlemmer af arbejdsgruppe B	
Navn	Institution
Bo Nygaard Bai (forperson)	DeiC – Danish e-Infrastructure Consortium
Allan Timmerman	Aarhus Universitet
Asger Væring Larsen	Det Kgl. Bibliotek
Charles Vestegham	Aalborg Universitet
Charlotte Leolnar Reif	Danmarks Statistik
Hans Henrik Halvbjørn	Rigsarkivet
Jens Begtrup	Rigsarkivet
Jonas Rank Møller	Københavns Universitet
Julian Quick	Danmarks Tekniske Universitet
Nicolaj Pedersen Tanderup	DeiC – Danish e-Infrastructure Consortium
René Michelsen	Uddannelses- og Forskningsstyrelsen
Tjerk Heijboer	GEUS - Geological Survey of Denmark and Greenland
Ulla Gro Nielsen	Novo Nordisk Fonden

Arbejdsgruppe C – FAIR finansieringsplan

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

7. EU-programmer (f.eks. Horizon Europe) stiller i forbindelse med ansøgninger krav til bevillingsmodtagere om udformning af data management planer. I hvilken udstrækning kan nationale forskningsfonde have gavn af at følge denne praksis?
8. Kan netop de forskningsdata, der lægges til grund for publicerede forskningsresultater kræves at være tilgængeliggjort i henhold til FAIR principperne efter projektets ophør med som minimum metadata og en Persistent Identifier (PID), selv når data ikke er åbent tilgængelige?
9. Hvilke omkostninger til datahåndtering kan medtages i budgetterne?

Medlemmer af arbejdsgruppe C	
Navn	Institution
Ulrik Nicolai de Lichtenberg (forperson)	Novo Nordisk Fonden
Birger Larsen	Aarhus Universitet
Bjarke Stoltze Kaspersen	Uddannelses- og Forskningsstyrelsen
Børge Lindberg	Innovationsfonden
Jakob D. Sørensen	Aarhus Universitet
John Renner Hansen	Københavns Universitet
Lise Arleth	Københavns Universitet
Morten Andreasen	Danmarks Grundforskningsfond
Sandra Boerman	DeiC – Danish e-Infrastructure Consortium
Tore Burkal Larsen	Uddannelses og Forskningsstyrelsen

Arbejdsgruppe D – Plan for opbygning af FAIR kompetencer og viden

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

- Hvilke kompetenceprofiler har forskningsinstitutionerne opstillet for Data Stewardship forskerstøttefunktion til forskere? Hvordan har forskningsinstitutionerne opbygget Data Stewardship forskerstøttefunktion til forskere?
- I hvilken grad er der interesse for at udvikle og udbyde forskerstøttefunktionen i fællesskab på nationalt niveau? F.eks. under et centralt eller decentralt nationalt kompetencecenter.
- Er der hos forskningsinstitutionerne interesse for national koordinering af undervisningstilbud (ikke forskerstøtte) inden for FAIR forskningsdatamanagement? Kan et eventuelt nationalt samarbejde sigte på arbejdsdeling, specialisering, og fælles nationale udbud af undervisningstilbud – f.eks. i form af et kompetencecenter i regi af DeiC? Der tales om undervisning på alle niveauer, fra bachelor til efteruddannelse af videnskabeligt personale.
- Hvordan bruges der på nuværende tidspunkt incitament-strukturer, eller meritering nationalt eller internationalt for FAIR data management praksis på forskningsinstitutionerne?

Medlemmer af arbejdsgruppe D	
Navn	Institution
Mareike Buss (forperson)	Copenhagen Business School
Claus D. Hansen	Aalborg Universitet
Evgenios Vlachos	Syddansk Universitet
Falco Hüser	Det Kgl. Bibliotek
Haakon Lund	Københavns Universitet
Hannah Mihai	DeiC – Danish e-Infrastructure Consortium
Nikolaj Borg Burmeister	Danmarks Statistik
Sara Marie Westh	Aarhus Universitet
Sacha Zurcher	Roskilde Universitet

Arbejdsgruppe E – Sikkerhedsaspekter for samarbejde om FAIR data

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

- Hvilke krav skal der stilles til sikkerhed i forbindelse med opbevaring og deling af data?
- I lyset af forskningsgruppernes behov for at kunne arbejde nationalt og internationalt med sensitive data, hvilket fordrer stærk og fleksibel governance, uddybes det hvilke nationale og internationale løsninger/services, der kan understøtte dette behov.
- Kan der tilvejebringes en bedre forståelse for spektret af datas sensitivitet? Det vil sige ikke kun personfølsomhed, men også aftaler, dual use pre-print, IPR mv, herunder også forskernes egne kriterier for, hvorledes sensitivitet for deres data kan forstås.

Medlemmer af arbejdsgruppe E	
Navn	Institution
Morten Ingvard Falck (forperson)	Copenhagen Business School
Jakob Bech Petersen	DeiC – Danish e-Infrastructure Consortium
Lasse Tougaard Friis	Uddannelses- og Forskningsstyrelsen
Michael Specht	Danmarks Statistik
Peter Severin de Fønss	Aarhus Universitet
Robert Smith	Aalborg Universitet
Thomas Schlichting	Rigsarkivet
Mads Sinkjær Kjærgaard	Roskilde Universitet
Bjørn Høj Jakobsen	Syddansk Universitet
Janni Lee Broderse	Syddansk Universitet

Arbejdsgruppe F – Datas værdisætning

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

- Hvilke kriterier for datas værdi (kuratering) og økonomiske modeller anlægger lokale, nationale og internationale datalagringstjenester med henblik på at vurdere bevaringsrationale, økonomi og bæredygtighed?

Medlemmer af arbejdsgruppe F

Navn	Institution
Per Møldrup-Dalum (forperson)	Aarhus Universitet
Anne Sofie Fink Kjeldgaard	DeiC – Danish e-Infrastructure Consortium
David Vestergaard Eriksen	Uddannelses- og Forskningsstyrelsen
Jens Begtrup	Rigsarkivet
Michael Svendsen	Det Kgl. Bibliotek
Simon Haas Svith	Danmarks Statistik
Susanne den Boer Beckers	Københavns Universitet
Søren Friis Hansen	Copenhagen Business School