



UiO : **University of Oslo**

*QUALI-FAIR Hub – Universitetet i Oslo:
2022- 2023*

Professor Kirsti Klette og Senior Ingeniør
Torgeir Christiansen, TLV lab, UV fakultetet





Findable
Accessible
Interoperable
Reusable

Fokus - formål

Hvordan gjøre personidentifiserende, kvalitative, 'kontekst-sensitive' data FAIR

Dekker:

- Høyst ulike type data
- Data som ikke nødvendigvis er personidentifiserende i seg men som mengde data/ eller i kombinasjon med andre data – bidra til persongjenkjenning

Video data, Audio,
Spesialsamlinger
Tekstbaserte data
Fysiske parametre
Log data, Survey, Journal data

Formål

Etablere:

- rutiner, prosedyrer, konkrete anvisninger, metadata funksjoner som støtter gjenbruk, flerbruk og (om mulig?) åpen tilgang av disse dataene

NB! Open versus Open upon request

Miljøer – disipliner med i Huben

Fakultet	Institutt/ miljø	Personer (vitenskapelig/ teknisk- administrativ ekspertise)
UV	Institutt for Lærerutdanning (ILS)	Instituttleder Prof. Dijana Tiplic / Senioringeniør Torgeir Christiansen/Kontorsjef Astrid Waaler Kaas
	SPeLL ved institutt for Spesialpedagogikk (ISP)	Førsteam Vasiliki Diamanti / Overingeniør Anders Lunde
	QUINT (ILS)	Senterleder Prof. Kirsti Klette / Seniorrådgiver Maria Dikova
HF	RITMO – senter for tverrfaglig forskning	Senterleder Prof. Anne Danielsen / Senioringeniør Kayla Burnim
	FourM's-lab/ Institutt for Musikkvitenskap (IMV)	Prof. Aleksander R. Jensenius/ Senioringeniør Kayla Burnim
	Tekstlabben	Prof. Dag Trygve Truslew Haug / Senioringeniør Kristin Hagen
Medisin	UiO:eColab (Institutt for helse og samfunn)	Prof. Anne Moen/ Overingeniør Morten Ariansen / Stipendiat Lene Lunde
	Senter for kreftcelle-reprogrammering (KlinMed)	Post Doc Jonathan Lee Arias Fuenzalida / Seniorrådgiver Anders Øverbye
SV	Psykologisk institutt (PSI)	Førsteam Tor Endestad / Avdelingsleder Elisabeth Gråbøl-Undersrud
	Senter for Ekstremismeforskning (C-Rex)	Senterleder Prof. Tore Bjørge / Administrasjonsleder Marit Eldholm
	Sosialantropologi (SAI)	Instituttbestyrer Prof. Rune Flikke / Rådgiver Hilde S. Kveseth
TF	Teologisk Fakultet	Fakultetsdirektør Tone Vold-Sarnes / Senioringeniør Rune Selnes
Odontologi	IT seksjonen	Avdelingsingeniør Odin Mikal Ekstrøm
USIT	FAIR@UIO	Prosjektleder Anne Schad Bergsaker
UB	Universitetsbiblioteket Digital Scholarship Center (DSC)	Prosjektleder Rådgiver Matthew Good
	Universitets biblioteket Spesialsamlinger	Prof. Astrid Andersson /

Bakgrunn

- Kostnadskrevenende data å innhente/ lagre
- Ressursmessig/bærekrafts hensyn
- Belastning på praksisfelt/ informanter
- Konkurransefortrinn internasjonalt
- Video data - velegnet til ulike type analyser/ illustrative representasjoner
- Underbruk av gjenbruk/ flerbruk
- Gen 'unntakshet' knyttet til gjenbruk av kvalitative data (eksempel LISA Nordic Data Portal)

Type ressurser vi vil utvikle/ jobbe langs

- Utvikle Støtteressurser: rutiner, prosedyrer, metadataløsninger og konkrete anvisninger for FAIRification
- Nettverksbygging
- Kompetansebygging

Samarbeide med tilsvarende miljøer internasjonalt

- UK Anonymization Network (UKAN) (UK)
- ICPSR (Ann Arbor) (USA)
- 'Go Fair' (Netherlands)

Organisering



