

Årsrapport UIO:VideoHub 2020

Årsrapport

Aktivitetene i HUB-noden har vært konsentrert rundt følgende aktiviteter: (i) *HubNode (faglige) nettverksmøter*, (ii) *HubNode tekniker møter*, (iii) *åpne seminarer/ workshops (åpent f alle)*, (iv) *Kursvirksomhet/ innlegg Research Bazar (åpent for alle)*, (v) *Konferanser (åpent for alle)*.

Under presenterer vi de ulike aktivitetene. På grunn av COVID 19 ble mye av vårens aktiviteter kansellert og/ eller utsatt, se diverse kanselleringer av planlagte aktiviteter våren 2020 under. Vi fikk til noe aktivitet (zoom) møtevirksomhet på høsten (se under) og vil hevde at på tross av vanskelig arbeidsforhold knyttet til Hubens kjerneaktiviteter (nettverksvirksomhet, kompetansebygging, erfaringsutveksling og kursing/ opplæring) har vi klart å opprettholde / snu oss rundt å skape faglige møteplasser relevant for Hubens kjerneområde(r). Under beskrives kronologisk HUBens ulike aktiviteter gjennom året.

For øvrig viser vi til en samlet rapportering ved gjennomgang av HubNode satsingen i regi av Fagråd for infrastruktur Høsten 2020, se <https://www.uio.no/for-ansatte/nettverk-moter/los-enhetene/forskningsinfrastruktur/einfrastruktur/hub-node/rapport.html>

08.01.2020 – 10.01.2020 – innlegg på Research Bazar; UiO

Året 2020 startet med deltagelse av flere medlemmer i Videohubbens nodenettverk på Research Bazar sin workshop mellom 8. og 10. Januar med tema: «Research data for everyone». Under presenteres kursene som nodemedlemmene holdt:

- Video track I – Multicamera lab and Portable audio and video recorders
 - o Gunnar Lid – TLVLab/UV fakultetet
- Drop-in demo: Facial expression analysis - automatic emotion detection from video and how to use the data.
 - o Anders Lunde – ISP/ UV fakultetet
- Video Track II – Transcribing audio and video with ELAN
 - o Kristin Hagen – Teksthub/ HF fakultetet
- Video Track III – Using Inqscribe for quick and easy transcription – handbrake for integrating transcription
 - o Gunnar Lid – TLVLab/UV fakultetet
- Some major points of GDPR to consider if you are planning to collect or handle personal data in your research
 - o Torgeir Christiansen – TLVLab/ UV fakultetet
- Video track IV – Quick introduction to the data management of field data
 - o Torgeir Christiansen – TLVLab/ UV fakultetet
- Video track V - Introduction to coding video with the Interact software
 - o Torgeir Christiansen – TVLab/ UV fakultetet

<https://www.ub.uio.no/english/courses-events/events/all-libraries/2020/research-bazaar-2020.html>

05.03.2020 09:30-11:30 Møte i VideoHubben - Teknikernettverket

Det ble avholdt et møte hvor alle tekniske medlemmer av nodenettverket var invitert. Agendaen var:

- Presentasjon av Noldus.
- Orientering om enhetenes relevante aktiviteter.
- Informering om Evir sluttkonferanse 11. Mars.

11.03.2020 10:00 – 15:00 eVIR final Conference [KANSELLERT på grunn av COVID]

Tema for konferansen var Shareable and searchable: Video data between Open Access and Ethical Requirements. Det var 50 påmeldte og 6 innledere. Grunnet nedstengningen i forbindelse med Covid-19 ble denne konferansen kansellert. Agenda var:

- Keynote innlegg:
 - o Fairification of research data – a crucial step on the path to Open Science, Spesialrådgiver Andreas Jaunsen, NordForsk
- Inviterte bidrag:
 - o Data protection officer, Roger Markgraf-Bye UiO
 - o Innlegg fra NSD/ Personvernombudet UiO
 - o Faglige innlegg fra flere diverse fagmiljøer i Hubben (helsefag, psykologi, pedagogikk/utdanningsvitenskap, informatikk/ musikk

<https://www.uv.uio.no/ils/english/research/projects/evir/workshops/final-conference-031120>

19.03.2020 – 20.03.2020 RITMO Pupillometry [KANSELLERT på grunn av COVID]

RITMO er en node i videohubbens nettverk og planla en omfattende 2 dagers konferanse innen pupillometry. Kansellert grunnet Covid-19.

<https://www.uio.no/ritmo/english/projects/ritpart/events/workshops/2020/Cancelled-pupillometry-march-19-20/Cancelled-pupillometry-workshop.html>

04.05.2020 – 08.05.2020 Eye-Tracking workshop [KANSELLERT på grunn av COVID]

Firedagers konferanse innen Eye-Tracking med internasjonale bidrag organisert av Professor Athanasios Protopapas ved ISP. Kansellert grunnet Covid-19.

<https://www.uv.uio.no/isp/om/aktuelt/arrangementer/eye-tracking-technology-a-training-workshop-on-met.html>

11.06.2020 14:00-15:00 Forskning@ILS: digital forskningsstøtte (zoom)

Et møte hvor Hub/node-nettverket var invitert til presentasjoner og diskusjoner rundt digital forskningsstøtte/ digitale løsninger for å innhente data under COVID 19

<https://www.uv.uio.no/ils/om/aktuelt/arrangementer/2020/workshop-forskningsstotte-110620.html>

01.09.2020 – 01.10.2020 Utvikle søknaden DYNAKO: Dynamisk lagring for Kontekstsensitive data (sendt Infrastrukturutvalget /UiO)

Et omfattende arbeid ble gjort for å sikre infrastrukturens søknaden til prosjektet DYNAKO som er en pilot i USIT sitt prosjekt FAIR@UIO. Målet med prosjektet er å teste samt utvikle lokale løsninger for

bruken av det nylig lisensierte programmet IBM spectrum discovery som kan scanne lagringsposisjoner, semi-automatisk generere metadata samt mye mer. Søknaden ble innvilget Desember 2020 og inngår som en del av FAIR@UiO satsingen koordinert av USIT.

04.09.2020/30.09.2020 15:00 – 16:00 veiledning phd

Gunnar Lid (TLVLab) og Jonas Ulleland (VideoHub) hjalp en phd student med å finne utstyr til sitt forskningsprosjekt samt veiledning i samtykke og personvern v/ Torgeir Christiansen (TLVLab).

09.10.2020 12:30-15:30 Data Management Network – Engaging and Motivating

Representanter fra Videohubbens nettverk deltok på en samling i UIO sitt uformelle data management nettverk ledet av Matthew Good ved Universitets biblioteket. Deltagere: Torgeir Christiansen (TLVLab), Kayla Burnim (mocap-lab/RITMO), Rahul Oprakash Agrawal (fMRI-lab/RITMO), Jonas Ulleland (Videohub).

16.10.2020 12:00 – 13:00 Introduksjon til MiMir – HubNode møte

Deltagere fra Hub/node-nettverket deltok i et møte med bedriften Mjoll som håndterer plattformen MiMir, en videoanalyseplattform relevant for mange noder tilknyttet VideoHubben. Deltagere var Torgeir Christiansen (TLVLab), Gunnar Lid (TLVLab) og Jonas Ulleland (VideoHub) samt to representanter fra bedriften Mjoll.

08.12.2020 12:00 – 15:00 Videohub Merry Christmas meeting – HubNode møte

Node-nettverket var invitert til en årsavsluttende samling med agenda:

- Presentasjon av VideoHubbens nyansatt Jonas Ulleland
 - o Jonas Ulleland
- Metadata (DYNAKO/CoDor/IBM Spectrum Discovery)
 - o Torgeir Christiansen
- Project Gaia – Digital kommunikasjonsinfrastruktur
 - o Jonas Ulleland
- Open session – Bring your thoughts and ideas
 - o Resulterte I et pågående arbeid mellom TLVLab og ISP innen analyse av Eye-tracking data.
- Presentasjon av MIMIR, en video-analyse plattform
 - o Kristian kim Eikeland (Ekstern fra Mjoll.no)

Deltagere: totalt 20 deltagere fra Videohubbens nodenettverk.

<https://www.uio.no/tjenester/it/forskning/kompetansehuber/videohub/arrangementer-videohub/god-jul-2020.html>

15.12.2020 Planlegge Kurs for Januar 2021

Forberedelser til en omfattende uke med kurs i starten av Januar hvor hele node-nettverket er invitert. Kursene organiseres denne gangen via TLVLaben/UV fakultetet.

Regnskap

2020

	Budsjett	Regnskap
Fra fagrådet	1 000	1600
<u>Sum inntekter</u>	<u>1 350</u>	<u>1 600</u>
Lønnsmidler, frikjøp	1 000	264
Einfrastuktur		
Kompetanseutvikling	300	0
Andre utgifter	50	59
<u>Sum utgifter</u>	<u>1 350</u>	<u>323</u>

I regnskapet er det kun ført lønnsutgifter til nylig ansatte Jonas Ulleland for September – Desember 2020 samt 59K i investeringer. Det er ikke beregnet kostnader påløpt i hubbens vertsinstitusjon som for eksempel tidsbruken til Kirsti Klette og Torgeir Christiansen. Overskytende midler fra 2020 overføres til 2021 for å dekke lønn til Videohubbens ansatt Jonas Ulleland.