

Referat fra møte i felles koordineringsgruppe 10. april 2018, kl. 1000-1500.

Tilstede: Torkild Bakken (VM), Wenche Brun (AM), Asbjørn Engevik (UM), Stian Finmark (RA), Monica Kristin Hansen (TMU), Birgit Maixner (VM), Jenny Smedmark (UM)
Heini Rämä (TMU), Espen Uleberg (KHM)

Andre:

Susan Matland (MUSIT)

Eirik Rindal (NHM), Stein Olsen (USIT) og Ellen Jordal (USIT) deltok under behandling av sakene 09/02-2018 og 10/02-2018

Ikke møtt: Jon Lønnve (NHM),

07/02-2018 Informasjon om styrearbeid, Dialogmøte med UiO, MUSIT

Daglig leder Susan Matland informerte fra siste styremøte (7. februar) og årsmøtet (27. februar), og om andre MUSIT oppgaver. Avtalen mellom USIT og MUSIT er nå ferdigforhandlet og blir underskrevet i løpet av kort tid.

Det ble stilt spørsmål ved årsmøtets vedtak om at prosjektet ny IT-arkitektur skal avsluttes i løpet av 2018. Dersom det innebærer at alt skal være ferdigstilt er det ikke en realistisk forventning.

08/02-2018 Diskusjonssak – koordineringsgruppene som premissleverandør for aktiviteten i MUSIT.

Sakspapir: Diskusjonsnotat fra Torkild Bakken.

Det var en grundig diskusjon på bakgrunn av Torkilds notat. De viktigste punktene fra diskusjonen var at koordineringsgruppene opplever å ha lite rom for faktiske beslutninger og dermed også lite påvirkning på prosesser og framdrift. Dette har vært situasjonen siden oppstart på prosjektet ny IT-arkitektur, der presentasjon av tekniske argumenter har vært bestemmende for prioriteringene. Møtet understreket også at de mange gruppene som nedsettes har ført til fragmentering og mindre oversikt. Det er derfor et ønske om mer kontinuitet i de personene som er involvert i arbeidet. Det vil gi mer kontinuitet når databasekoordinatorene alltid involveres i testing av løsningene underveis. Det er også viktig at systemutviklerne fra DS deltar aktivt i arbeidet som gjøres i gruppene.

Det er også en sterk bekymring for framdriften i prosjektet ny IT-arkitektur. Det er forsinkelser på leveransene. Susan understreket at det gjøres godt arbeid av utviklerne når en modul blir levert, men utfordringen ligger i at utviklingsarbeidet går for sakte. USIT har ikke klart å holde frister de selv har satt. Det bør vurderes om utviklerne på USIT skal stå for systemutvikling og at migreringsarbeid kan gjennomføres av andre.

09/02-2018 Plan for avvikling av det gamle Delphi-systemet; Rapport.

Sakspapir: Rapport fra arbeidsgruppen og diskusjons- og fremdriftsnotat.

Eirik Rindal, Stein Olsen og Ellen Jordal orienterte med utgangspunkt i rapporten. Diskusjonen omfattet det videre arbeidet med ny IT-arkitektur.

Et viktig moment er at funksjonalitet på en web-plattform ikke kan være det samme som iden eksisterende applikasjonen på en windows-plattform. Nye kravspesifikasjoner må ta høyde for dette. Ny løsning vil dermed ikke ha være samme funksjonalitet som den eksisterende løsningen, men den kan ha tilsvarende løsninger.

Nåværende løsning er et resultat av lang utvikling og mange personers innspill.

Koordineringsgruppa sluttet seg til at det skal gjøres en kritisk vurdering av hvilken funksjonalitet

MUSIT - Universitetsmuseenes IT-organisasjon

som skal videreføres i det nye systemet. Det skal legges vekt på forenkling, i første omgang når det gjelder persontabell og stedsregistrering.

Målet er en felles MUSIT-løsning som brukes av både natur og kultur. Det skal først lages en løsning for marine evertebrater. Når den utvikles skal det samtidig arbeides med funksjonalitet for søk, visning mm. Dette arbeidet skal gjøres så generisk at det kan gjenbrukes i de etterfølgende utvidelsene av løsningen. Løsningen for marine evertebrater skal ha funksjonalitet tilpasset denne samlingen. Løsningen for neste samling, entomologi, vil være en utvidelse av funksjonalitet, som blant annet behandling av lån.

Koordineringsgruppa er innforstått med at arbeidet med generiske løsninger i forbindelse med marine evertebrater vil kreve noe mer tid til utvikling. Et første tidsestimat er at marine evertebrater vil foreligge tidlig i 2019.

På grunn av de generiske løsningene vil det videre arbeidet gå langt raskere, og den totale utviklingstiden vil derfor være kortere.

Enkelte samlinger, som paleontologi, geologi og osteologi er ikke nevnt i notatet. Disse samlingene har ikke eksisterende løsninger. Slik det ligger an nå, må arbeidet med å utvikle delphiklientene prioriteres før løsninger for samlinger uten MUSIT-baser. Det er særlig fordi stenging av gamle klienter vil frigjøre mer tid til utvikling.

Referansegruppene som oppnevnes til arbeidet framover skal være små, og man skal i størst mulig grad bruke de samme personene som er med i referansegruppe for objekt.

Videre detaljering av framdriftsplanen for 2019 kan tas opp på kommende møter.

Oppsummering av beslutninger om avvikling av det gamle Delphi-system og moduleringsarbeid fremover

- Felles koordineringsgruppene slutter seg til anbefalingen om rekkefølgen av modulene skissert i rapporten for avvikling av det gamle Delphi-systemet og i saksnotatet til møtet.
- Bare Artsnavnebasen brukes i det nye systemet for Taksonnavn.
- Bjørn Petter Løvfall (NHM), Karsten Hårsaker (VM), Eirik Rindal (Produkteier) og Stein Olsen (USIT) har ansvaret for detaljering av kravspesifikasjoner for: person, sted, tid/dato og takson. Arbeidet gjennomføres i uke 17.
- Det skal være fokus på å forenkle funksjonaliteten i den nye objektmodulen i forhold til den gamle så langt dette er praktisk mulig.
- Brukergruppen for Zoologi består av Karstein Hårsaker (VM), Bjørn Petter Løvfall (NHM), og Stein Olsen (USIT).
- Brukergruppen for Botanikk består av Bjørn Petter Løvfall (NHM), Tommy Prestø (VM), Heini Rámá (UiT), Solfrid Hjelmtveit (UiB), og Stein Olsen (USIT).
- Susan Matland (MUSIT), Eirik Rindal (NHM), og Stein Olsen (USIT) utarbeider forslag til overordnet plan for utviklingsarbeid fremover når kravspesifikasjonene foreligger og USIT har gitt tidsestimat.
- Referansegruppe for lån igangsettes igjen når arbeidet med Entomologi starter opp.
- Referansegruppe for objekt forsetter med overordnet kravspesifikasjon for objekt.
- Det opprettes mindre brukergrupper med forankring i objektgruppa som sammen med USIT skal utarbeide detaljerte kravspesifikasjoner etter hvert som arbeidet grå framover.
- Databasekoordinatorene involveres i testing av nye moduler/ny funksjonalitet. Dette vil gi dem oversikt over arbeidet og bidra til kontinuitet i arbeidet.

10/02-2018 Orientering fra referansegruppe for Objekt.

Sakspapir: Siste referat fra referansegruppe for Objekt, og arbeidsdokument-kravspesifikasjon objektmodul versjon 1.1. Muntlig orientering fra Espen Uleberg.

Espen orienterte om arbeidet i gruppa. Diskusjonene har vært mer konkrete nå som systemutviklere har deltatt på møtene. Gruppa vil ha to heldagsmøter til før sommeren. Medlemmer i gruppa vil også delta i referansegruppene som opprettes for det mer detaljerte arbeidet.

11/02-2018 Oppfølging av Handlingsplan, 1. januar – 1. juli 2018

Sakspapir: Oppdaterte utkast til Handlingsplan 12. februar – 1. juli 2018

Handlingsplanen for perioden fram til 30.06.2018 ble gjennomgått.

01 MUSIT IT-arkitektur; Plan for avvikling av delphi-systemet – gjennomført (rapport avlevert)

02 MUSIT IT-arkitektur – modelleringsarbeid – se vedlegg

03 Felles kvalitetssystem – se egen sak 14/02

04 Workshops – Høstseminar – se egen sak 13/02

05 MUSIT / GBIF-dump , natur – er under arbeid

06 Oppdatere stedsregister i forhold til nye kommuneinndelinger. De nye Larvik og Færder kommuner er oppdatert. Arbeidet fortsetter

07

12/02-2018 Engasjement av produkteier etter 1. juli?

Det var ingen konkrete forslag til hvem som kan overta som produkteier når Eirik slutter til sommeren. Ellen, Stein og Eirik ble senere i møtet spurt om betydningen av denne rollen, og alle var enige om at det er en viktig rolle i arbeidet med systemutviklingen.

Gruppa foreslår at det kan kombineres med arbeidet i referansegruppa, slik at et av medlemmene i den aktive referansegruppa kan fungere som produkteier. I første omgang fra referansegruppe for objekt / marine evertebrater.

13/02-2018 MUSIT seminar 23-24 okt..

Program for seminaret skal være klart i løpet av juni. Det kom forslag om å invitere en som kan snakke om løsninger for store databaser. Senere i møtet kom det også forslag om at profilering av museene gjennom databasene kan være et tema der museumsdirektørene inviteres spesielt.

14/02-2018 Felles Kvalitetssystem. Orientering.

Sakspapir: Orienteringsnotat om hva som har blitt gjennomført mellom 31. januar og 23. mars 2018.

Susan orienterte. Arbeidet i gruppene fungerer greit. Arbeidet vil fortsette over sommeren.

Ferdig rapport skal sendes UHRM i tide til deres møte i slutten av oktober.

15/02-2018 Orientering, Utviklingsvirksomhet, kort status av hva som er gjort i tidsrommet 31. januar – 23. mars 2018

Sakspapir: Orienteringsnotat om hva som har blitt gjennomført mellom 31. januar og 23. mars 2018.

Susan orienterte med utgangspunkt i utsendt notat. Konservering er ferdigstilt for naturhistorie.

Kulturhistorie vil ta denne modulen i bruk når objektmodulen for arkeologi er klar.

16/02-2018 Metadata fra MUSITbasene på digitaltmuseum.no

KulturIT henvendte seg til MUSIT fordi de vil legge ut MUSIT-basene på Digitalt museum. MUSIT-styret sa at KulturIT må henvende seg til hvert enkelt museum, fordi dataene eies av museene.

KulturIT tok først kontakt med KHM, og Espen har tatt denne saken til koordineringsgruppa fordi han gjerne ser at universitetsmuseene har en felles tilstedeværelse på nettet.

MUSIT - Universitetsmuseenes IT-organisasjon

Dette er en diskusjon som har vært oppe flere ganger, og henger sammen med at MUSIT skal tilgjengeliggjøre men ikke formidle innholdet i databasene.

Gruppen foreslår å arbeide videre med dette ved å ha «profilering av universitetsmuseene på bakgrunn av databasene» som et tema på høstens MUSIT-seminar.

17/02-2018 Bruk av MUSITs brukerloggene fra MUSIT-sidene i et forskningsprosjekt.

Christian-Emil Ore har kontaktet KHM om forskningsprosjektet *Dialogic Digital Heritage: Virtual heritage collections as inclusive public spaces in Europe, 2000-2020*. Prosjektet ønsker å analysere brukerloggen for MUSIT-sidene. De har en tilsvarende avtale med British Library.

Gruppen vil gi tilgang så sant dette ikke medfører utgifter knyttet til ekstra arbeid og at dataene hentes og behandles i henhold til gjeldende regler for innsyn og tilgang til denne type opplysninger.

18/02-2018 Forskningsprosjekt

Samme sak som 17/02-2018

19/02-2018 Eventuelt.

Det var ingen saker under eventuelt