



Referat af bestyrelsesmøde i MUD, Odense Bys Museer, d. 27. november 2012 kl. 09:15 – 13:30

Tilstede: Mads Leen Jensen, fmd; Henrik Skousen, kasserer; Hugo Hvid Sørensen, medl.; Frederik Callesen, medl.; Kaj Rasmussen, medl.; Tine Lorange, suppl. og Kristine Stub Precht, suppl.

Afbud/fraværende:

Lars Egholm Nielsen, suppl.

Dagsorden:

1) Godkendelse af dagsorden.....	1
2) Valg af ordstyrer.....	1
3) Valg af referent.....	1
4) Godkendelse af referat med eventuelle bemærkninger fra sidste møde d. 28. august.....	2
5) Økonomi.....	2
6) Status i driften af MUD.....	2
7) Status på MUD-GIS.....	2
8) Fortsat udvikling og opsamling af ønsker, herunder opfølgning på uløste JIRA fejl.....	3
9) Strategi i forhold til "Fælles Museums IT".....	3
10) Nye funktioner med Autohotkey.....	4
11) Næste møde(r).....	4
12) Evt.	4

1) Godkendelse af dagsorden.

OK

2) Valg af ordstyrer

MLJ

3) Valg af referent

HHS



4) Godkendelse af referat med eventuelle bemærkninger fra sidste møde d. 28. august.

OK

5) Økonomi

Status for udviklingsmidler til resten af året til forbedringer i MUD (de prioriterede ønsker fra museerne).

Af hensyn til afregning for 2014 skal der på fakturaer for 2013 stå at evt. ændringer skal meldes senest 3 md. før nytår 2013/2014.

Vi har principbesluttet at vi som minimum skal have samme driftbeløb ind til den fortsatte drift og derfor må regulere institutionstaksten senest 3 md. før nytår 2013/2014.

6) Status i driften af MUD.

Den 30. aug. blev der meldt en fejl i overførelsen fra MUD til Regin (Jira 91). Fejlen blev kategoriseret som "kritisk". Men fejlen blev først udbedret d. 11. sept. Denne lange sagsbehandling fra Cowi blev påtalt, og de har lovet at følge hurtigere op på kritiske fejl. Derudover har været nogle mindre fejlmeddelelser:

Der har været to eksempler på problemer med upload af foto (Jira 84). Men da fejlen kun kommer meget periodisk skyldes det formodentlig kommunikationsfejl på internetforbindelsen. Problemet kan løses ved gentagende forsøg på uploads. Der bliver dog holdt øje med dette problem.

Den 2.10. blev der meldt en fejl i relationen mellem anlæg og en specifik tegning (tilføjet Jira 88). Fejlen kunne løses ved at relatere fra anlæg til tegning (ikke omvendt).

Den 29.10. blev der meldt en fejl på en sag fra OBM (Jira 92), hvor de ikke kunne åbne anlægslisten. Der var fejlagtigt tilføjet et "I" eller "V" i anlægsangivelsen, selvom "tillad I og V i angivelser" aldrig slået til. Museet anvender nemlig ikke I og V i anlægsangivelser. Fejlen i MUD består i, at det er muligt at indtaste "I" eller "V" i anlægsangivelsen selvom "tillad I og V i angivelser" ikke er slået til. MUD opdager først fejlen når anlægslisten skal åbnes næste gang og vil derfor ikke åbne listen, da den ikke stemmer overens med retningslinjerne for "I" og "V".

(Skal i JIRA).

Løsningen på den konkrete sag var at tillade I og V, selvom det går mod museets politik.

7) Status på MUD-GIS.

Efter sidste bestyrelsesmøde blev der udfærdiget et brev til Det Arkæologiske Faglige Råd, hvori vi opfordrede til en fokusering på problematikken omkring bevaring af GIS-data. Rådets svar var, at de også ser det som "*en af de største strukturelle udfordringer for dansk arkæologi i øjeblikket, og vi vil derfor meget gerne fokusere på håndteringen af de digitale data i rådets videre arbejde*". Men man vil afvente en afklaring på i hvilket omfang Fælles Museums IT vil varetage de problemstillinger, som vi har berørt.

I vores kommende brev til Henrik Jarl (se pkt. 9), må vi kraftigt opfordre til at problematikken omkring GIS-data bliver inddraget i det videre forløb med Fælles Museums IT.



Kristine har haft kontakt til Jan Dalsten Sørensen fra Bevarings- og Kassationsafdelingen, DIARK ved Rigsarkivet med henblik på at udveksle erfaringer og problematikker ved bevaring af GIS-data. Det er foreløbig mundet ud i et fælles samarbejde omkring en konference om bevaring af Geodata i 2013. Kristine tager sig primært af dette fokusområde.

MUD overvejer at lave en kvantitativ undersøgelse via fx "SurveyMonkey" vedr. sikring af arkæologiske GIS-data, men finder principielt at dette bør udføres af vores centrale, tilsynsførende styrelse og/eller vores fagråd for arkæologi.

8) Fortsat udvikling og opsamling af ønsker, herunder opfølgning på uløste JIRA fejl

Kravspecifikationen til "protokolsager" (MUD_Del10) er modtaget d. 27.08.2012. Der er søgt støtte til finansieringen af denne udvidelse af MUD hos Kulturstyrelsens pulje til elektronisk registrering. Vi afventer svar.

De mange ønsker fra den prioriterede liste er nu beskrevet og klar til endelig godkendelse i bestyrelsen (se vedhæftede doc'er). Herefter skal de endelig prissættes af Cowi.

Der er dog stadig én udestående opgave:

- ID 3 – Rapportgenerering af store sager (Jira 87). Denne er pt. sat i bero, da det vil kræve en omkodning af rapportgenereringen til ca. kr. 137.500,-

ID 5 – Revideret stednummerliste. Umiddelbart ser der ikke ud til at være problemer med overførelsen af marine stednr. til Regin, Har talt med Eske Wohlfarht og de marine stednr. findes også i listen i Regin.

I den forbindelse vil jeg lige erindre, at der blev lavet en afstemning (Mads Runge) i uge 8 med hensyn til, om vi skulle tillade en større eller mindre grad af usikkerhed ved fundsted (stednr):
000000-0 (ukendt sted, ukendt sogn, ukendt herred, ukendt amt) dvs. Danmark, eller
200000-0 (ukendt sted, ukendt sogn, ukendt herred, Haderslev amt)
200300-0 (ukendt sted, ukendt sogn, Haderslev herred, Haderslev amt)

Resultatet af afstemningen var et flertal for indførelsen af dette (bl.a. til gavn for protokolsager). Som konsekvens af denne beslutning og ved indførelsen af muligheden for usikker fundplacering, skal felterne for UTM koordinater i sagsdata være valgfrie. Dvs. ved oprettelsen af en sag er man ikke tvunget til at skrive UTM koordinater!!!

Status på MUD Forum – fejl/ønsker: De ønsker som er medtaget i den videre behandling fremgår af excellisten: "Prioriteret liste over ønsker til MUD", som ligger på hjemmesiden. Der er desuden skrevet i tråden for de enkelte ønsker i MUD Forum og tråden er derefter låst for videre kommentarer.

9) Strategi i forhold til "Fælles Museums IT".

På vegne af bestyrelsen har formanden rettet henvendelse til Henrik Jarl, hvori det præciseres, at MUD ønsker en velbeskrevet webservice til Fælles Museums IT, således at der i fremtiden fortsat kan ske en "smertefri" indberetning af MUD data til Fælles Museums IT. Carsten Risager deltager i Arbejdsgruppen for fælles begrebs- og datamodel i udviklingen af Fælles Museum IT. Og han



holder bestyrelsen i MUD løbende orienteret om udviklingen. Formanden er ligeledes sat på cc i alle de mails som Henrik Jarl sender ud, så han kan holde sig orienteret.

Efter det første møde i begrebs- og datamodelgruppen har Carsten stillet tre emner, som bestyrelsen skal tage stilling til (se mail fra Carsten, d 02/11):

-1. *Kunne MUD være interesserede i at Kulturstyrelsen overtager driften af MUD og indlejre data i FMIT?*

Ja, hvis det bliver operationelt og effektivt i praktisk brug. det vil sige at systemet skal kunne fungere over en "smal" mobil Internetforbindelse og på ældre computere, som de ofte anvendes i feltbrug."

-2. *Det samme gælder med (MUD)GIS, selvfølgelig bortset fra at det ikke er udviklet endnu.*

Vores velbeskrevne kravspecifikation står til rådighed for overtagelse til kostpris (den er udformet af MUD og COWI og finansieret af MUD).

-3. *Snitfladerne til FMIT/regin, hvordan skal det fungere? Og hvordan håndterer vi de problemer, der risikerer at opstå i forbindelse med ændringen af Regin?*

Vi er afhængige af en velbeskrevet snitflade til "push" fra MUD.

Carsten kan præsentere MUDs synspunkter og funktionsmåder ud fra ovenstående og det brev vi skriver til KUS og DAR.

10) Nye funktioner med Autohotkey

Kaj fremlægger nogle muligheder med Autohotkey udviklet af Kaj og Asger til et "stolt" produkt. **Ligger nu på hjemmesiden udgravningsdata.dk inkl. vejledning.**

11) Næste møde(r)

Fastlæggelse af dato for næste bestyrelsesmøde 16-04-2012.

Generalforsamling enten OBM eller Haderslev en gang omkring 01-06-2013.

12) Evt.

Kristine har fået to henvendelser. Den ene henvendelse kom fra en intern IT-medarbejder i ODM, der gerne vil programmere museets webservice op mod MUD, og han mener at kunne lave et MUD-GIS ud fra kildekoden til MUD-baseret på Odenses SQL-server. MUD har intet at indvende mod en "håndfæstning" om at produktet er MUDs og kun kan anvendes for den danske museumsverden.

Den anden henvendelse drejer sig om opbevaring/sikring af diverse vedhæftede filer (ikke fotos) til beretningerne.

Det skal her præciseres at MUD opbevare de vedhæftede filer og sikrer løbende backup, men vi har ikke ansvar for formatsikring af disse filer til fremtidige formater. Vi kan ikke vide hvilke typer filer folk uploader og der er derfor ikke en homogen masse, som vi ville kunne konvertere i fremtiden (i modsætning til fotos, der alle gemmes som jpg.).

Henvendelsen affødte en mindre debat om opkvalificering af opbevaring/sikring af fotos. Af hensyn til "datasikkerheden" for uploadede fotos (ikke andre filer) bør vi undersøge anbefaling af



format fra Statens Arkiver og evt. overveje en konvertering til det anbefalede format og opbevaring i dette.

Vi bør tilføje i vejledningen at vedhæftede filer (ikke fotos) opbevares, men ikke formatsikres til fremtidige formater.