

Arkæologisk GIS Forum m.m

Onsdag d. 1. juni kl 9.30-15.00 i foredragssalen, "Mønten", på Møntergården i Odense.

Dagsprogram

9.30-10.00: Brød og kaffe

10.00-10.15: Velkomst og præsentation af dagens program.

10.15-11.30: Formiddagssession – Arkæologisk GIS-forum

11.30-12.30: Frokost

12.30-13.45: Eftermiddagssession – Arkæologisk GIS-forum

13.45-14.30 Stiftende generalforsamling i CAA Danmark, ved Claus Dam

14.30-15.30 MUD generalforsamling, ved Mads Leen Jensen

10:00 -10:15	<p>Velkomst og præsentation af dagens program.</p>
10:15 – 10:35	<p>Hus og Landskab Bo Ejstrud, Museet på Sønderkov <i>Museet på Sønderkov har udgravet et stort antal huse fra senneolitikum og ældre bronzealder. I dette oplæg fortælles om arbejdet med at sætte husfundene ind i en bredere landskabelig ramme, og dermed forstå bebyggelsernes overordnede geografi. Resultatet er en landskabsrekonstruktion og en model for bebyggelsernes mest sandsynlige spredning i landskabet.</i> Kontakt: be@sonderskov.dk</p>
10:35 – 11:00	<p>Archaeo.dk; integrering af 2D og 3D GIS i arkæologisk udgravningsdokumentation. Peter Jensen Århus Universitet- Moesgaard Museum; University of York <i>Arkæologisk udgravningsdokumentation har gennem adskillige år stået overfor en udfordring, voksende i takt med den digitale udvikling. Accepten af GPS, totalstation og GIS som daglige værktøjer i en ny dokumentationstradition er glimrende eksempler herpå. Hvad der imidlertid mangler, er en mere sømløs integration af digitale, rumlige data – ikke mindst set i lyset af den voksende brug af 3D-dokumentation og anvendelsen af filbaserede opbevaringsløsninger, der stiller store krav til struktur og organisering. Gennem dette indlæg præsenteres en ny, webbrowser-baseret, objektorienteret databaseløsning, der har til formål at supplere eksisterende løsninger. Dette sker ved at samle, præsentere og opkvalificere udgravningsdata og i højere grad gøre data søgbare. Løsningen muliggør integration af talrige arkæologiske klassifikationssystemer med GIS og 3D-dokumentation, og inkluderer blandt andet eksisterende data fra MUD via webtjenester. Derudover giver 3D-modulet mulighed for i langt højere grad at håndtere udgravningsprofiler og øger værdien af 3D-dokumentation gennem indlejring af arkæologisk klassifikation i selve 3D-modellerne.</i> Kontakt: Mobile:+45 2425 5941 Mail (DK): peter.jensen@cas.au.dk Mail (UK): pj647@york.ac.uk</p>
11:00 – 11:10	<p>Spørgsmål og diskussion 1. Hvordan kombinerer (og sikrer) vi de nye(re) 3D-muligheder og sammenknytning med tolkninger og tekstdokumentation? Hér er plads til at dele erfaringer og tanker!</p>
11:10 – 11:30	<p>Qgis som alternativ til MapInfo for arkæologisk ansvarlige museer Jeppe Færch-Jensen, Museum Sydøstdanmark. <i>Den hastige udvikling indenfor dataindsamling, heriblandt 3D dokumentation, kræver også en tilsvarende udvikling i analysemuligheder. MapInfo har af mange årsager haft en monopollignende status i den danske museumsverden, men der findes nu velfungerende opensource alternativer med store bruger- og udviklergrupper, som har tilsvarende funktionalitet som MapInfo og dertil kan beregne raster og meget andet. På Museum Sydøstdanmark er vi i gang med et projekt, som på sigt skal erstatte MapInfo med Qgis. I første omgang bliver det på feltcomputere, men tanken er med tiden at brede det ud til alle niveauer.</i> Kontakt: jfj@museerne.dk</p>
11:30 –	<p>Frokost</p>

12:30	Leica præsenterer udstyr. Kontakt: egil.soebye@leica-geosystems.com
12:30 -12:50	museumspakken.mbx Carsten Meinertz Risager, Århus Universitet- Moesgaard Museum <i>Museumspakken forsøger at samle nogle af de allerede eksisterende (af museerne) egenudviklede MapInfo redskaber, som bliver anvendt i forskellige arbejdsituationer ude på museerne, f.eks. Grundkort, Sagsoprettelse, MapDigi, TjekProjektion, Ark_tegneknapper og OBM_tillæg, samt supplere med nogle helt nye funktioner f.eks. addressesøg, MUD til MI.</i> <i>Applikationen vil blive udviklet til det nye ribbon-interface i MapInfo 64 bit.</i> <i>Museumspakken kommer til at bestå af seks forskellige grupper: Grundkort, Sagsbehandling, Opmåling, Feltarbejde, Digitalisering og Opsætning.</i> <i>Projektet er støttet af Kulturstyrelsens udviklingspulje og med deltagelse af Moesgaard Museum, Aarhus Universitet, Museum Sønderjylland og Odense Bys Museer.</i> Kontakt: crisager@cas.au.dk
12:50 – 13:10	Nyt i museernes MapInfo-aftale. Peter Horsbøll Møller, Pitney Bowes <i>De danske museer har gennem en lang årrække haft en fælles aftale omkring MapInfo Pro.</i> <i>Aftalen administreres af Slots og Kulturstyrelsen ved Claus Dam.</i> <i>Med introduktion af 64 bit udgaverne af MapInfo Pro, har Pitney Bowes også indført nye produktkoblinger.</i> <i>Hvad betyder det for de danske museer og deres adgang til produkter i MapInfo porteføljen?</i> Kontakt: peter.moller@pb.com
13:10 – 13:30 /13:45	Spørgsmål og diskussion 2. <ul style="list-style-type: none"> • Er de arkæologiske museer nu klædt digitalt og teknisk på til at varetage GIS inkl. sikring og registrering af data? • Hvordan gør vi vores mange GIS-data tilgængelige og brugbare for "offentligheden" og forskningen? • Har GIS-forum udlevet sin rolle? • Hvordan kommer vi videre med samarbejdet om GIS og registreringsløsninger?
13:45 – 14:30	"Fra AGF til CAA" Stiftende generalforsamling i CAA, Dansk Nationalt "Chapter". Claus Dam, Slots- og Kulturstyrelsen. <i>AGF blev stiftet for mere end 15 år siden på et tidspunkt, hvor GIS var den største udfordring som computer applikation i museumssamfundet. Tiden et løbet fra at have dette snævre fokus. Indlægget vil fokusere på de muligheder, der vil være, hvis forummet bliver et nationalt chapter i CAA international. Det vil kunne fortsætte som hidtil men være en del af et større fællesskab, som muliggør videndeling og skabelse af nye netværk på tværs af landegrænser.</i> Link til CAA International: http://caa-international.org/ Kontakt: dam@slks.dk
14:30 – 15:00	MUDs generalforsamling v. Formand Mads Leen Jensen

	<p>"Officiel" dagsorden udsendes officielt og er at finde på www.udgravningsdata.dk inkl. bilag.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Valg af dirigent2. Valg af referent3. Godkendelse af dagsorden4. Orientering/årsberetning fra formanden5. Regnskabsfremlæggelse og godkendelse6. Indkomne forslag<ol style="list-style-type: none">a. ingen7. Forslag fra bestyrelsen: - ingen8. Budgetfremlæggelse.9. Udviklingsstrategi Der er fortsat udviklingsønsker for MUD i bestyrelsen, men disse er sat på standby grundet udviklingen af Kulturstyrelsens IT projekt SARA.10. Valg til bestyrelse På valg er: Henrik Skousen og Mads Leen Jensen. Begge er villige til at genopstille.11. Valg af suppleant(er). Nuværende suppleant er Hugo Hvid Sørensen (Museum Vestsjælland).12. Evt.
--	---

NB + undskyldninger ☺:

Vi har været lidt "udfordrede" i forbindelse med registrering af tilmeldinger efter arrangørens sygemelding.

Er du usikker på om du er tilmeldt – skriv gerne til hhs@vestmuseum.dk. Vi samler op og lover at der skulle være mad nok ☺ Har du meldt et indlæg til og føler dig "overset" – skriv til samme!!!

På vegne af MUD's bestyrelse, Hugo Hvid Sørensen.