

GIS-väst inbjuder till HÖSTMÖTE



TEMA - SAMVERKAN

Summan av all digital information i världen nådde redan 2007 över 280 miljarder gigabyte. Varje enskild byte av denna ofantliga mängd information är användbar, i rätt sammanhang.

GIS-västs höstmöte 2009 fokuserar på hur vi kan underlätta användningen och spridningen av geografisk information genom nationell och regional samverkan. Samverkan handlar om att hitta former för samarbete, som Dalslandskommunerna och Region Skåne visar. Samverkan handlar också om att enas om ett

gemensamt språk, så att vi kan kommunicera. Där är standarder, som SIS/Stanli tar fram för svenskt bruk, oundgängliga. Standarder används bl a för att ta fram ny teknik som underlättar samverkan, något som Göteborgsregionen, Göteborgs Stad och Carmenta presenterar. Vi kommer också att få höra om hur geodata.se på sikt kommer att kunna ersätta Google som främsta verktyg för att hitta rätt geodatamängd?

Vi tror att denna dag kommer inspirera och entusiasmera till nya sätt att utbyta och utnyttja

information, vilket kan ge underlag för nya sätt att samverka framöver.

Varmt Välkomna!
Styrelsen GIS-väst



11 NOVEMBER



2009

LOKAL: Hotell First G - NILS ERICSONSPLATSEN 4

TID: 8:30 - 16:30

AVGIFT: 800kr medlem - 1200kr ickemedlem

ANMÄLAN: Senast 30e Oktober via hemsidan www.gisvast.se

Först till kvarn gäller för anmälningarna



8:30 – 9:00 Samling och Kaffe

9:00 – 9:05 Inledning Jonas Tornberg, ordförande GIS-väst

9:05 – 9:40 ULI inför 2010

ULI är Sveriges nationella nätverk och mötesplats för intressenter inom geografisk information och geografisk IT. ULI är en ideell förening som arbetar för att:

- a) identifiera såväl GI-användarnas intressen och behov som producenternas möjligheter,
- b) länka samman användare och producenter och
- c) stimulera ökat kunnande såväl inom branschen som bland allmänhet och beslutsfattare

ULI vill erbjuda ökad kunskap, värdefulla möten och aktuell information och är bl a värd för de sektoriella seminarier som tidigare arrangerades av GI Norden, paraplyorganisation för de nordiska nationella GIS-föreningarna. Seminarierna före sommaren 2008 redovisas på GI Nordens hemsida www.ginorden.org, senare seminarier på www.uli.se

ULI

Ralph Monö

9:40 – 10:10 Samverkan ger sann verkan!

Standarder är ett bra uttryck för samverkan, både som process och som tillämpning, för enskilda företag och kommuner.

SIS/Stanli arbetar för samverkan genom standardisering inom området geodata.

SIS

Fredrik Mattsson

10:10 – 10:40 Genomförandet av geodatasamverkan

Nu pågår arbete i Geodataprojektet med att ta fram verksamhetsmodell och teknisk infrastruktur. Verksamhetsmodellen innehåller förslag till lednings- och förvaltningsorganisation, tekniskt ramverk och affärsmodell. I den tekniska infrastrukturen ingår bl a att bygga upp Geodataportalen som ett nav för att underlätta för alla att söka, titta på och hämta hem geodatatjänster som lagras och förvaltas distribuerat.

geodata.se

Ulf Sandgren

11 NOVEMBER PROGRAM GIS-VÄSTS HÖSTMÖTE



2009 TEMA SAMVERKAN

10:40 – 11:00 Bensträckare

11:00 – 11:30 Teknik som gynnar samverkan

Inspire ställer krav på att det geografiska informationsflödet mellan organisationer ska ske på ett mer standardiserat och öppet sätt. Föredraget beskriver en konkret infrastruktur som en myndighet använder idag för att möta Inspire-direktivets krav, tillgänglig teknik som stöttar organisationers samverkan samt presenterar erfarenheter som har framkommit i arbetet hittills.

Carmenta

Bernt Rane

11:30 – 12:00 Regional samverkan

ÖP-översikten

GR utvecklar i samarbete med regionens kommuner en översikt av kommunernas ÖP i en webbaserad applikation. ÖP översikten är ett redskap för att stärka dialogen och utveckla den regionala dimensionen baserat på den gemensamma strukturbilden för regionen. Detta är ett pilotprojekt där Kungsbacka, Mölndal och Göteborg ingår.

Mark för näringsliv

Utgångspunkt för projektet var att lägga en stabil grund för det fortsatta gemensamma arbetet med att utveckla Göteborgsregionen till en stark och tydlig tillväxtregion i Europa - en region som är attraktiv att bo och verka i, samt besöka.

Det första steget i arbetet var projektet Mark för Näringslivet, att tillsammans med BRG (Business Region Göteborg) och kommunerna utveckla en s.k. markdatabas för att marknadsföra mark i regionen och underlätta företagets etableringsprocess.

Göteborgs-
regionen

Bengt Christensson

12:00 – 13:00 LUNCH



11 NOVEMBER PROGRAM GIS-VÄSTS HÖSTMÖTE



2009 TEMA SAMVERKAN

13:00 – 13:20 Framtagning av geodatatjänster inom Göteborgs Stad

Stadsbyggnadskontoret redovisar befintliga och planerade geodatatjänster samt tankar kring hur dessa bör utformas för att fungera i en kommunal verksamhet.

**Stadsbyggnads-
kontoret i
Göteborg**

Johan Karmalm

13:20 – 13:50 Mätningar, modelleringar, spridningsbilder - en presentation av Luft i Väst

Luft i väst

Per Eckberg

David Svenson

13:50 – 14:20 Skånedatabasen - effektiv statistikförsörjning för Skåne

Region Skåne har tillsammans med SCB och 13 skånska kommuner utvecklat en gemensam statistikdatabas för Skåne. Skånedatabasen utnyttjar möjligheten att arbeta med individbaserad information med en mängd variabler vilket ger en stor flexibilitet. Kopplingen till GIS och geografiska analyser är en viktig ingrediens för att ytterligare öka värdet av statistiken.

Region Skåne

Per Arvidsson

14:20 – 14:30 Nationell höjdmodell

Lägesstatus för arbetet med en ny nationell höjdmodell.

Lantmäteriet

Janos Böhm

14:30 – 15:00 KAFFE





15:00 – 15:30 Vindbruk Dalsland

Fem kommuner har valt att ta fram en gemensam vindbruksplan. Ett samarbete med möjligheter och hinder.

**Bengtsfors
Kommun**

Annika Karlsson

15:30 – 16:00 Projekt GIS-Arena utvecklar näringsliv och offentlig verksamhet

Projektet GIS-Arena, som startades 2008, ska vidareutveckla och säkerställa stabil drift i den befintliga gemensamma plattformen så att information och GIS-tjänster finns tillgängliga för offentliga myndigheter, medborgare och näringsliv. Projektet skall genom kunskapsspridning bidra till att näringslivet aktivt använder plattformen för utveckling av nya GIS-baserade e-tjänster. Exempel kan vara simulering av översvämningar. Projektet skall dessutom skapa förutsättningar för vidare utveckling av geografisk informationsteknik, (GIT) inom kommunerna samt öka möjligheterna till verksamhetseffektiviseringar med stöd av GIT. Föredraget kommer att presentera läget i projektet och dess utmaningar för den närmaste tiden.

**Karlstads
Kommun**

Bengt Flodell

16:00 – 16:25 Länsstyrelsen i samverkan

Länsstyrelserna har sedan årsskiftet en gemensam IT-organisation. På GIS-området innebär detta stora förändringar genom att denna verksamhet delas upp i en teknikdel och en verksamhetsdel. Tekniken hanteras av den gemensamma IT-enheten medan tillämpning och hantering av verksamhetsdata ligger kvar på respektive län. Arbetet med att konsolidera GIS-miljön påbörjas med att geodatabaslagringen centraliseras samtidigt som en övergång till en mer tjänsteorienterad plattform inleds. De externa tjänsterna kommer successivt att uppgraderas för att svara mot kraven från den nationella geodataportalen och Inspire.

**Länsstyrelsen
Västra Götaland**

Per Söderström

16:25 – 16:30 AVSLUTNING