

2015-05-13

INBJUDAN TILL ÅRSMÖTE OCH TEMADAG



Årsmöte: 26 maj 2015 klockan 09 – 10.00

Temadag: 26 maj 2015 kl. 10.00 – 15.30

Lokal: Högskolan Dalarna i Falun föreläsningssal 5

Anmälan: Senast 13 maj 2015 men anmäl helst tidigare

GIS-Samverkan Dalarna är länets förening för samverkan vid utveckling och nyttjande av geografiska informationssystem (GIS). I år håller vi årsmöte kombinerat med temadag på Högskolan Dalarna i Falun.

Anmälan till årsmöte kan Du börja göra nu och sker till GIS-Samverkan Dalarnas kansli, tel. 073-041 35 68, eller (helst) e-post torsten.allvar@lm.se senast 2015-05-13. Deltagandet är avgiftsfritt för medlemsorganisationer. Det kommer att vara möjligt att följa dagen på distans.

Sprid gärna denna inbjudan till medarbetare inom din organisation som är intresserad av dessa frågor.

Välkomna!

2015-05-13

Program för GIS-Samverkan Dalarna Årsmöte och Temadag om kart och GIS i planprocessen

09.00 – 09.30 Årsmöte i GIS-Samverkan Dalarna

09.00 – 10.00 Fika med morgon-smörgås finns tillgängligt i lokalen

10.00 -10.15 Introduktion till temadagen, saker på gång för att underlätta det digitala flödet i planprocessen
Torsten Allvar, GIS-Samverkan Dalarna

10.15– 10.30 En planerares syn på informationshanteringen – Behöver det förbättras eller är det bra som det är?
Olika planeringsunderlag och att få in dataunderlag i sina analyser och planskissningar, att förse konsulter med data etc. Hur det fungerar att kommunicera förfrågningar och planförslag till interna kommunala förvaltningar, statliga myndigheter, allmänhet.
Erik Folkesson-Blom, Falu kommun

10.30– 10.45 En plangranskares syn på informationshanteringen – Behöver det förbättras eller är det bra som det är?
Vad är det en plangranskare på länsstyrelsens planenhet gör i sin granskning? Önskemål om vad i informationshanteringen som skulle underlätta handläggningen.
Margareta Björck, länsstyrelsen Dalarnas planenhet

10.45– 11.00 En fastighetsbildares syn på informationshanteringen – Behöver det förbättras eller är det bra som det är?
Vad är det fastighetsbildaren behöver göra i sin plangranskning och i plangenomförandet? Arbetsfördelning med kommunen. Hur fungerar hanteringen av underlag för förrättningslantmätarens handläggning?
Lennart Gustafsson, Lantmäteriet Borlänge

11.10 – 11.40 Regional Innovativ GIS- och e-tjänstsamverkan i Västernorrland (RIGES-projektet). Bakgrund och vilka utvecklingsbehov som drev fram projektarbetet, hur man har jobbat, resultat och fortsättning.
Åsa Jadelius, RIGES-projektet

2015-05-13

11.40 – 12.30 Digital planprocess -Utvecklingsarbeten hos Boverket, SKL och Lantmäteriet

Projektet Samordnad Planering och Fastighetsbildning
Boverkets och SKLs projekt digital samverkan kring PBL
Bakgrund, arbetssätt, vilka konkreta förbättringar i det kommunala planarbetet kan de centrala projekten ge? Standard för detaljplan.

Maria Rydkvist, Boverket, video

12.30 - 13.15 Lunch

13.15 – 13.35 Planeringsdemo från RIGES.

Demo med exempel på hantering av planeringsunderlag från RIGES.

Åsa Jadelius, RIGES-projektet

13.35 – 13.45 WKP - Länsstyrelsens och Boverkets Planeringskatalog

Utveckling av länsstyrelsens tillhandahållande av planeringsunderlag, ny modell baserad på Geodataportalens användargränssnitt.

Charlotta Boström, länsstyrelsen

13.45 – 14.10 Gemensam planhantering i Dalarna – vad vill vi testa?

Test av GML-format för överföring av planförslag och av lagakraftvunna planer från kommunerna till samverkande myndigheter, gemensamma skikt med wms-tjänster och i tittskåp hos respektive part

Pellas Mats Andersson, Lantmäteriet

14.25– 15.00 Begreppet Gemensam samhällsbyggnadskarta

Samhällsbyggnadskarta enligt projektet Svensk Geoprocess. Gemensamt kartunderlag för samhällsbyggandet. Exempel på olika kartor, ortofoton och 3D-modeller som används i samhällsbyggnadsprocessen:

- Översiktskarta
- Baskarta
- Grundkarta
- Planeringsunderlag
- Nybyggnadskarta
- Översiktlig 3D-modell för medborgardialog
- Noggrann 3D-modell för projektering och byggande
- Projekteringsunderlag

Marie Malmberg, Falu kommun och projektet Svensk Geoprocess



Box 1962
791 19 Falun

2015-05-13

15.00 -15.30 Frågor och diskussion

15.30 Avslutande eftermiddagsfika, hemresa