
SAMGIS Västernorrlands höstseminarium 2023

SamGIS Västernorrland hälsar välkommen till årets höstseminarium i Sundsvall på den internationella GIS dagen, 15 november 2023!

Sprid denna inbjudan till berörda personer och enheter inom er organisation!

Under dagen serveras förmiddagskaffe, lunch och eftermiddagskaffe.
Anmälningsavgiften är 300 kr exklusive moms för medlemmar och för icke medlemmar kostar dagen 500 kr exklusive moms.
Anmälan är bindande men kan överlåtas till en kollega. Utnyttjas inte platsen debiteras 500 kronor exklusive moms.

Sista anmälningsdag är **6 november 2023**.

När: 2023-11-15, klockan 10:00 – 15:30

Plats: Altinska skola, Skolhusallén 5, 852 32 Sundsvall

Anmälan: [Länk](#)

Karta finns sist i inbjudan

Viss möjlighet att delta digitalt finns. Anmälan till katharina.pedri@dintur.se.

Välkommen!

Program

Tid	Tema	Föredragshållare
10:00	Förmiddagsfika	
10:30	Välkommen	Ordförande SamGIS Västernorrland
10:45	Öppna data del 1	
	Hur vi offentliga aktörer kan hjälpas åt att navigera och agera i föränderliga tider gällande öppna data	Johanna Fröjdenlund Runarson (SKR)
	Lantmäteriets arbete med att fasa ut avgiftsbelagda data	Mikael Johansson (Lantmäteriet)
	Diskussion	
12:00	Lunch	
13:15	Öppna data del 2	
	Nya lagar, upphovsrätt m.m.	Karin Thomasson (SKR)
	Diskussion och frågor	
14:00	Erik rapporterar från San Diego konferensen: What's new with GIS?	Erik Forsberg (SCA)
14:30	Geodatas roll för att möta klimatutmaningar och i Metrias arbete med att ta fram klimatindexet på fastigheter.	Johan Hedman och Susanne Ingvander (Metria)
15:00	Eftermiddagsfika	
15:30	Avslut	

Beskrivning av föredragen

Öppna data del 1

Vad kan öppna data och nya krav inom digitalisering innebära för oss som offentliga aktörer? - Johanna Fröjdenlund Runarson (SKR)

Nu står vi alla (som vanligt...) inför stora möjligheter och utmaningar kopplat till många områden varav öppna data, digitalisering, datahantering samt ökad styrning på området är ett av dem. Detta område är även en möjliggörare för att förbättra förutsättningarna för lösningar på andra samhällsutmaningar såsom säkerhet, demokrati, klimat osv osv osv. Här kommer en dragning som förhoppningsvis ger en liten hint om hur vi offentliga aktörer kan hjälpas åt att navigera och agera i föränderliga tider gällande öppna data.

Lantmäteriets arbete med att fasa ut avgiftsbelagda data – Mikael Johansson (Lantmäteriet)

Bland Lantmäteriets idag avgiftsbelagda data, och som i framtiden planeras bli öppna data, finns adress- och byggnadsdata, information om fastighetsgränser, höjddata, hydrografi, kartor och flygfoton så kallade ortofoton. Lantmäteriet har fått 20 miljoner kronor extra i anslag för 2023 för att påbörja arbetet med att fasa ut avgiftsbelagda data mot öppna data, något som ska vara genomfört senast i februari 2025. Arbetet är påbörjat och Lantmäteriet kommer att informera om hur det går.

Öppna data del 2:

Upphovsrätt, nya lagar kring öppna data – Karin Thomasson (SKR)

What's new with GIS? – Erik Forsberg (SCA)

Erik rapporterar från San Diego konferensen

Geodatas roll för att möta klimatutmaningar och i Metrias arbete med att ta fram klimatindexet på fastigheter – Johan Hedman och Susanne Ingvander (Metria)

Genom att kombinera data från olika datakällor och dataset har Metria skapat Klimatindex Fastighet som är en nationell databas med identifierade klimatrisker.

Syftet är att stödja organisationer och företag i arbetet med att integrera fysiska risker och effekter av klimatanpassning i sina verksamheter och att förekomma kommande rapporteringskrav.

Hitta hit:

