



Lokale Geomatikkdager

Drammen (Union Scene)

4-5.mai 2022



Dag 1 onsdag 04.mai

Sesjon 1	Ledning (Multisal 2)
Sesjon 2	Matrikkel og plan (Hovedscenen)
Sesjon 3	GIS og analyse (Multisal 2)

09.00-09.15	Registrering, kaffe og enkel servering	
09.15-09.30	Velkommen - informasjon om Geoforum, arrangementet og utstillere	
09.30-10.00	To pensjonisters opplevelse av ESRI-2019, verdens største årlige kartkonferanse Bjørn Geirr Harsson og Øyvind Roos	
10.00-10.30	Milgeo i Mali, "The Convoy collector project" Stein Moen, Oslo kommune	
10.30-11.15	Pause med utstillingsvandring	
11.15-11.45	Digitale tvillinger med ulike eksempel från Sverige och andra platser i världen. Håkan Engman, Bentley	
11.45-12.15	Kulturminnesøk ved bruk av laserdata Kristian Løset, Riksantikvaren	
12.15-13.15	Lunsj	
13.15-13.30	Pause med utstillingsvandring	
13.30-14.15	Anleggseiendommer Sofie Søiland, Oslo kommune	Fra stolpekontroll til komplett gatelysnett Lasse Mederud/Rolf A. Hillestad, Geokontroll/Smallworld Nordic
14.15-14.45	Arealregnskap for handlingsplan og kommuneplan Ingrid M. Tenge, NIBIO	Registrering av luftspenn etter ny forskrift for NRL - nå i praksis! Dagrunn Aarsten, 3D analyse
14.45-15.00	Pause med utstillingsvandring	
15.00-15.45	Matrikkeltilsyn Janne Johnsen, Kartverket	Infrastruktur i grunnen: 3D-Rør og 3D-Kum Håkon Andresen, Scan Survey AS
15.45-16.00	Pause	
16.00-17.00	Lyntaler fra utstillerne	
19.00- 24.00	Middag med musikk fra Hitcompany ved Magne Frydenlund	

Dag 2 torsdag 05.mai

09.00-09.30	Kvalitetsheving av matrikelens bygningsdel Jana Vollestad, Oslo kommune	Medvirkningsportal for utvikling av Skarnes Kay Henning Kleverud, Sør-Odal kommune
09.30-10.00	Digitalisering av oppmålingsprosessen Christian Andresen, Norkart	Asker i 3D - erfaringer og eksempler fra innføring av nye verktøy og rutiner Rebekka Fiksdal, Asker kommune
10.00-10.30	Pause med utstillingsvandring og utsjekk	
10.30-11.00	Vanlig problemer med tinglysning Siri Rækken, Kartverket	Produksjon av 3D-data fra mobil og drone Gustav Fiskum, Norconsult Informasjonssystemer
11.00-11.30	Oppmåling og matrikkelføring av grenser mot/i vann, sett fra matrikkellov-siden Arnulf Haugland og Leikny Gammelmo, Kartverket	Kommunal kartlegging med drone: Hvorfor og hvordan? Tom-Erik Bakkely Aasheim, Ringerike kommune
11.30-12.30	Lunsj	
12.30-13.00	Sivilombudets undersøkelse av kommunenes dispensasjonspraksis Åse Bækkevold Kloster, Sivilombudet	Metoder for fremstilling av detaljerte kart over grønne strukturer i byggesoner Bjørn Tobias Borchsenius, NIBIO
13.00-13.30		NADAG, grunnforhold og kvikkleire Åsmund Stemme, Asker kommune
13.30-13.45	Pause	
13.45-14.15	Utbygging av skianlegget SNØ Erik Hammer, Snøbyen	
14.15-14.45	Nytt fra Kartverket Tor Ivar Majercsik, Kartverket	
14.45-15.00	Avslutning og vel hjem	

