



GeoForum

Organisasjon for geografisk informasjon

GeoForum Troms og Finnmark inviterer til

Geomatikkdagene Troms og Finnmark 2014

Quality Hotel Saga, Tromsø, 18. - 19. mars

En faglig samling for brukere, forvaltere og produsenter innenfor geomatikk, GIS og geodata.

Målet med arrangementet er å gi informasjon om ny viten og utvikling innen fagområdet, og å være et forum for utveksling av erfaringer mellom kommunal, privat og statlig sektor.

Vi har i år et innholdsrikt program med parallell sesjoner. Dette håper vi kan gi deg et godt faglig påfyll, både hva angår ditt daglige arbeid, men også hva som rører seg ellers i fagmiljøet. Du er herved invitert til de lokale geomatikkdagene 2014 for Troms og Finnmark med følgende utstillere representert:



Kartverket

- when it has to be right



NORKART

Norgeodesi



GEO DATA

Norsk Eiendomsinformasjon as

Norconsult

Til lands, til vanns - og i luften med
GeoNord
Survey Team

Program, tirsdag 18. mars

-Med forbehold om endringer-

08.30-10.30	Registrering		
09:00-10.30	Minibrukermøter		
	<p>NORKART</p> <p>1. Kvalitetssjekk og datakontroll i GISLINE</p> <p>2. Nyheter i GISLINE WebInnsyn og Kommunekart</p> <p>3. Quadri Map Server. Lagring av kartdata i Microsoft SQL med mulighet for Geosynkronisering</p>	<p>NORGEODESI</p> <p>Workshop «Arbeidsflyt på Trimble droneløsning»</p>	<p>GEODATA</p> <p>Bruk av ArcGIS Online for oppsett av karttjenester i skyen og bruk av disse på mobil enhet.</p>
10.30-10.45	Åpning av Geomatikkdagene Troms og Finnmark 2014 v/ Marianne Meinich		
10.45-11.05	Utstillere og firmaer presenterer seg – maks 2 min på hver		
11.05-12.00	Utstillingsvandring		
11.15-12.00	Årsmøte i GeoForum Troms og GeoForum Finnmark (med valg)		
12.00-13.00	Lunsj		
13.00-13.30	Evaluering av matrikkelloven, Kartverket ved Lars Elsrud		
	<p>Sesjon A</p> <p>Landmåling/GPS/matrikkel</p>	<p>Sesjon B</p> <p>Plandata/regulering</p>	
13.45-14.15	Oppmålingsforretning Felt - den neste revolusjonen? Tilgang til alle saksdata og kart på nettbrett gir nye muligheter: Norkart v/Asbjørn Sundby	Revidering Kommuneplan. Innblikk i hvilke prosesser som kjøres og hva det innebærer: Harstad kommune v/ Hans Martin Nygård	
14.15-15.00	God landmålerskikk: Vang kommune v/ Birgit Lien	Kystplan Midt og Sør Troms. 13 kommuner involvert i kystsoneplan. Prosjektleder: Malin Ek, Harstad kommune	
15.00-15.30	Ubemannet Drone: Blinken AS v/ Håvard Fossum	Kommunale beitebruksplaner-beiteinteresser og kommunale arealplaner. Prosjekt FM i Troms: Dyrøy kommune v/ Ulrike Naumann	
15.30-16.10	Utstillingsvandring og kaffepause med kake/frukt, smørbrød		
16.10-16.40	Utfordringer i gjeldene matrikkellov: Tromsø kommune v/Geir Ulf Johansen	Jordskifteretten i saksdialog med kommunen: Finnmark Jordskifterett v/ Dagfin Kleveland	
17.00	Blåtur med bedriftsbesøk		
20.00	Festmiddag		

Program, onsdag 19. mars

08.30-09.00	Registrering	
	Sesjon C GIS-kartlegging-matrikkel	Sesjon D GIS-analyse-fotogrametri
09.00-09.30	Vegetasjonskartlegging ved bruk satellittdata og ubemannede småfly (UAV): NORUT Tromsø v/ Bernt Johansen	Fotogrammetrisk Rover fra Trimble, Kamera med panorama funksjon på GNSS og/eller prismestang for måling på bilder i etterkant: Trimble Norgeodesi v/ Ole Jostein Lefstad
09.30-10.00	Ajourhold av vegnett: Kartverket v/ Svein Reid	Matrikkelen - uvurderlig datagrunnlag i kommunale analyser: Norconsult v/ Kjell Sandal
10.00-10.30	Pause / Utstillingsvandring og utsjekking	
10.30-11.00	Finmarkseiendommen – en stor grunneiers erfaringer med oppmåling- og matrikkelarbeidet: FeFo v/ Sverre Pavel	Hva gjør vi med våre laserdata? Fra forvaltning til bruk: Geodata v/ Roy Svarliaune
11.00-11.30	LiDAR og kulturminneregistrering i Finnmark. Analysemetoder og utfordringer:, Finnmark Fylkeskommune v/ Jan Ingolf Kleppe	Standardisering og automatisering av leveranser av kommunale data til eiendomsmeglere og bygg- og anleggsbransjen: Norsk eiendomsinformasjon v/ Tor Trøan,
11.30-12.00	TopoSvalbard, Norsk Polarinstitutt's topografiske kartportal på Internett:, Norsk Polarinstitutt v/ Anders Skoglund	3D-analyse: Tromsø kommune v/ Hans Petter Tollefsen
12.00-13.00	Lunsj	
13.00-14.00	Kartverkets time: Kartverket v/ Arne Olav Berg	
14.00-14.45	Formidling av gratisdata - Hva, hvordan og erfaringer så langt: Kartverket v/ Kristian Kile	
14.45-15.00	Avslutning og oppsummering av Geomatikkdagene Troms og Finnmark 2014: Ved styret i GeoForum Troms og Finnmark	

Praktiske opplysninger

Tid og sted

Tirsdag 18. mars – onsdag 19. mars 2014

Quality Hotel Saga, Richard With's pl. 2, 9008 Tromsø. WEB-side:

<http://www.choicehotels.no/quality/no/tromso-hotel-quality-no067-no>



Overnatting på konferansehotellet

NB! Rombestilling gjøres ved påmelding til GeoForum Troms 2014, ikke direkte til hotellet.

Deltakeravgift (deltageravgift faktureres fra GeoForum i etterkant):

Konferansepakke: **kr. 3000** (inkludert 1 overnatting på hotellet, deltagelse på begge dager, konferansemiddag)

Dagpakke: **kr. 1000** (pensjonister/studenter **kr.500**)

Konferansemiddag 18. mars: **kr. 500**

Tilslutningsnatt på hotellet 17. mars: **kr. 1100**

Utstillere: **kr. 5000** (inkludert 1 konferansepakke, utstillingsplass) med 1 overnatting

Ved 2 fra samme firma og 1 overnatting: Tot. **kr. 8000**

Tilslutningsnatt kommer i tillegg.

Rabatter og tillegg

Tillegg i deltakeravgifta for deltakere som ikke er medlemmer av GeoForum: kr 200,- pr. dag. NB!

Medlemskontingenten er kr 360,-. Det lønner seg å være medlem!

Påmeldingsfrist er 10. februar

For å sikre hotellplass er påmeldingsfrist 10. februar. Påmelding skjer via nettsidene til GeoForum:

http://geoforum.no/kurs-og-konferanser/pamelding/Lokale_geomatikkdager_Troms_og_Finmark_2014

Med påmelding etter 17. februar 2014 kan vi ikke garantere plass på hotellet.

Spørsmål om påmelding rettes til GeoForum Troms: epost troms@geoforum.no, eller GeoForum Finnmark : epost finnmark@geoforum.no eller ta kontakt med Tommy Jenssen 77026768, Svein Gunnar Barbo 91341641 eller Mark Bowler 32118760.

