

Program Teknologiforum 2021
16. - 17. november

	Tirsdag 16. november
09:00 - 10:45	Velkommen Geografisk Infrastruktur 2.0 (Johnny Welle, Kartverket) Internasjonale trender som har betydning for geomatikkbransjen (Knut Sælid, Kartverket) Datastyrt og kodefritt OpenAPI med PostGIS, PostgREST og OGR_FWD (Odin Altin, Norconsult)
10:45 - 11:00	Pause
11:00 - 12:00	Maskinlæring - KartAI - Digital, demokratisk og automatisk kvalitetsheving av eiendomsregisteret (Ivar Oveland, Kartverket) Crowdsourcing - FiksKart (Bernt Audun Strømsli, Kartverket)
12:00 - 12:45	Lunsj
12:45 - 14:15	Paneldebatt: Hvordan øke nytteverdien av open source i Norge
14:15 - 14:30	Pause
14:30 - 16:00	Standard for beskrivelse av datasett, datatjenester og datakataloger (DCAT) (Jim Yang, Digitaliseringsdirektoratet) OGC API (Thomas Ellett, Kartverket) Sikkerhet - finnes det en snarvei? (Knut Sælid, Kartverket)

	Onsdag 17. november
09:00 - 10:30	Havnedata, bruk og behov (Dag Matre, Stavanger havn) Standardisering av havnedata (Mathilde Skjæveland Skår, Kartverket) Havnedata, database og QGIS API (Sigbjørn Wik) Havnedata QGIS plugin mot NGIS OpenAPI med GeoJSON (Andreas Bergstrøm Aarnseth)
10:30 - 10:40	Pause
10:40 - 12:00	Revisjon av FKB (Nils Ivar Nes, Kartverket) NGIS OpenAPI status (Nils Ivar Nes, Kartverket og Mats Taraldsvik, Norkart) Koordinattransformasjoner (Sveinung Himle, Kartverket)
12:00 - 12:45	Lunsj
12:45 - 14:15	Fellestjenester (Tine Høllre, Arkitektum) GeoIntegrasjon og FIKS (Tor Kjetil Nilsen, Arkitektum og Harald Huse, Norkart) GeoSynkronisering (Jon Anders Bordal)
14:15 - 14:30	Pause
14:30 - 16:00	GIS-BIM (Inge Handagard, AF-gruppen) Fra byggesøknad til byggesak til matrikkelen og SFKB (Kjell Sandal og Lars Eggan, Norconsult) BIM-demonstrator Trondheim kommune (Even Grøtte)