

Arrangør

Institutt for Geografi,
Universitetet i Bergen

Geodata AS

Geoforum Hordaland

GIS dagen — 16. november 2016

Bergens nye treffested for GIS-brukere i akademia og arbeidslivet

Jussbygget (JUS 1), lengst nord på Dragefjellet
Magnus Lagabøtes plass 1

– onsdag 16. november kl. 12.30 – 18.00

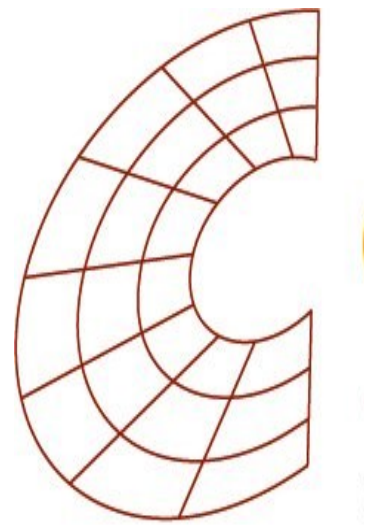
Om GIS-dagen

I anledning den internasjonale GIS-dagen, 16. november 2016, ønsker Geoforum Hordaland i samarbeid med Institutt for Geografi ved Universitetet i Bergen og Geodata AS å invitere til et dagsseminar. Her vil ansatte og studenter med interesse for GIS og geomatikk få anledning til å møte geomatikkbrukere i offentlig forvaltning, privat næringsliv og akademia, samt utviklere av GIS-programmer og løsninger.

Sammen har vi forsøkt å sette sammen et relevant og spennende program som gir innblikk i hvordan GIS kan benyttes i ulike forskningsprosjekter, GIS og geomatikk som verktøy i offentlig forvaltning, og andre innslag som kan vekke nysgjerrighet og inspirasjon for GIS-brukere uansett bakgrunn.

Minst like viktig som foredrag og presentasjoner er muligheten til å treffes i en uformell atmosfære, slik at GIS-brukere kan lære hverandre å kjenne og skape kontakter som kan være nyttige for fremtiden.

Vi håper derfor at så mange som mulig har anledning til å ta seg tid til dette arrangementet, også det som foregår på kveldstid.



GeoForum

Organisasjon for geografisk
informasjon

Kostnad:

Deltakeravgiften
inkluderer

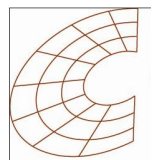
- ◆ Seminaravgift
- ◆ Lunsj
- ◆ Middag

Ordinær: Kr. 250,-
Student: Kr. 0,-

**Påmelding
innen
10. november**

Link til påmelding

[http://
geoforum.pameldingssystem.no/
gis-dagen-i-bergen-2016](http://geoforum.pameldingssystem.no/gis-dagen-i-bergen-2016)



Program for GIS dagen

12:30 - 13:00	Registrering/Velkommen ved arrangørene
13:00 - 13:25	Tessa Bargmann, Institutt for geografi, UiB ECOPOTENTIAL: Improving future ecosystem benefits through earth observation
13:25 - 13:50	Alistair Seddon, Institutt for biologi, UiB Sensitivity of global terrestrial ecosystems to climate variability
13:50 - 14:20	Mat: Påsmurt
14:20 - 14:45	Kristine Smaadal, Trainee Geodata Fra UiB student til GIS-konsulent?
14:45 - 15:10	Arne Solli, Institutt for arkeologi, historie, kultur- og religionsvitenskap, UiB Historical GIS: When time matters
15:10 - 15:35	Akkelies van Nes, Institutt for byggfag, HiB Forholdet mellom bygninger og gater - utfordringene til å lage ny software gjennom GIS
15:35-16:00	Max Koller, Institutt for geografi, UiB Flom og laser - bruk av punktskyer og lidardata for å måle endringer i et elveløp over tid
16:00 - 16:15	Pause Kaffe/frukt
16:15 - 16:40	Joachim Reuder, Institutt for geofysikk, UiB A decade of RPAS based boundary layer research at the Geophysical Institute in Bergen
16:40 - 17:05	Anders Nesse, Norconsult Scan2BIM
17:15	Varmmat: Muntlig Sjenk og Spiseri, Studentsenteret
18:00	GIS-Quiz, mingling og et glass (eller to)

