

REFERAT

Tema for møte: Basisdatautvalgsmøte

Dato: 11.09.2024

Til stede:

Region Østfold	Lukas Sleboda, Moss kommune
Region Indre Oslofjord	Astrid Bjørnerød, Indre Østfold kommune
Region Romerike	Jane Aastad Alvestad, Lillestrøm kommune
Region Hallingdal	Knut Aavestrud, Flå kommune
Region Ringerike/Drammen	Torunn Fredriksen, Drammen kommune
Region Numedal	
Oslo kommune	Rune Kjørmo
Bærum kommune	Åsmund Hegnar
Energi	Inge Roar Kristiansen, Elvia
Statens vegvesen	
Østfold Fylkeskommune	Ann Helen Karlsen
Akershus Fylkeskommune	Lasse Tollefsen
Buskerud Fylkeskommune	Gerd Inger Brunborg
Statsforvalteren i Oslo og Viken	
Bane NOR	Kristin Gottfridsson
Kartverket Oslo	Andreas Dyken Astrid Rygg Karolina Banul

Referent: Karolina Banul

Kopi til: Alle inviterte og nettside.

Velkommen med presentasjonsrunde

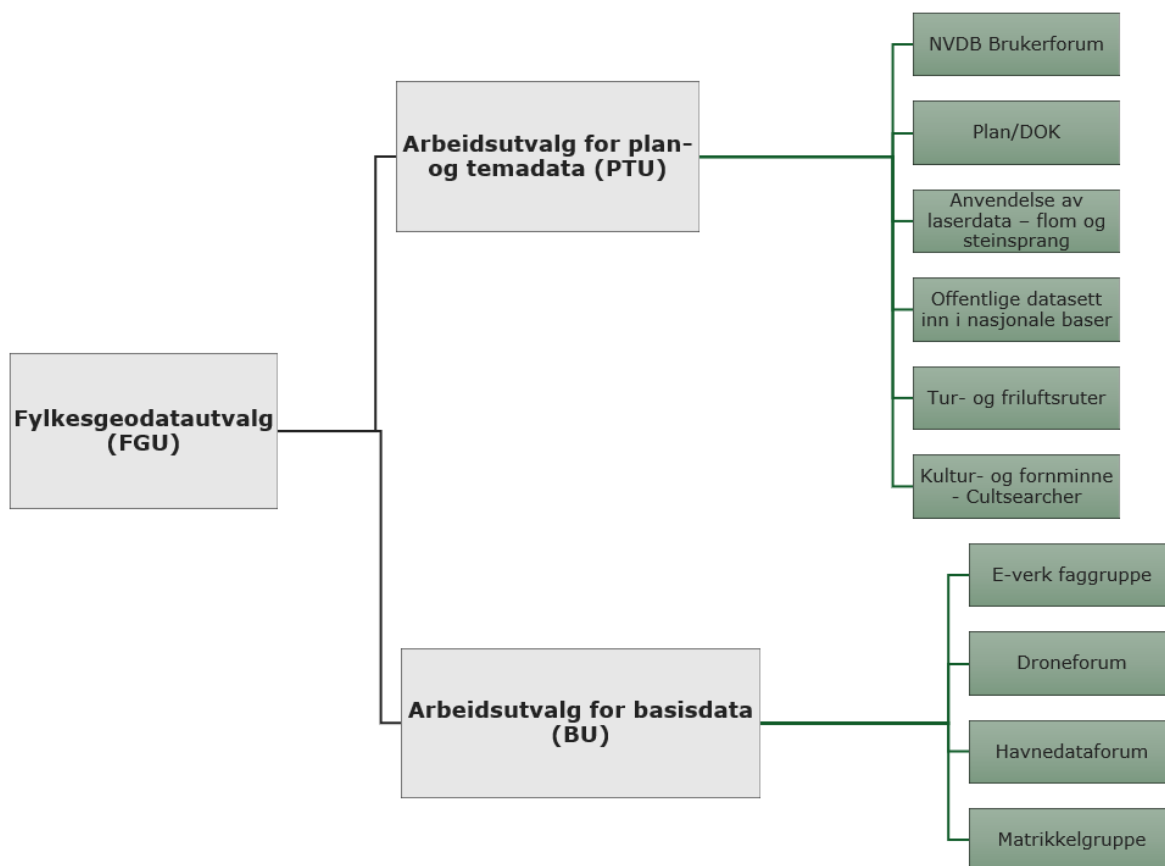
Andreas ønsker velkommen til møte og går igjennom programmet.

Referat fra forrige møte og informasjon fra seneste FGU

Gjennomgang av referat fra forrige møte 06. februar 2024.

Se [her](#) for tidligere referat.

Informasjon og saker til og fra underutvalg/forum



Det kom inn forslag om å etablere gruppe som kan jobbe med AI/KI i geodata. Det må vi se nærmere på neste år.

Hva er kvaliteten på stikkrenner fra kartleggingsprosjekt. Er metoden firma bruker tilgjengelig for gjennomgang? Er det behov for en egen fagdag på dette for å gå igjennom blant annet hvordan stikkrenner skal registreres?

Droneforum

Informasjon om droneforum aktiviteter – 2 møter i år. Tema: organisering av droneaktiviteter i kommuner, bruk av forskjellige programvare for dronebilder.

Forprosjekt etablering av nasjonalt droneforum er avsluttet. Ble ikke noe av. I Geovekst-forum opprettes det en arbeidsgruppe for drone som skal arbeide med datafangst, standardisering, forvaltning og kurs/veiledning.

Havnedataforum

2 møter i år. Neste møte i oktober 2024. Havner er opptatt for dataflyt. Presentasjon av forskjellige systemer for oppdatering av data. Norconsult utviklet ny løsning som skal presenteres på nestemøte.

NVDB-Brukerforum

Trenges med kurs-opplæring for registrering i NVDB. Dessverre mye systematiske feil med registrering. Brukere trenger opplæring før de får tillatelse til å redigere i systemet.

Prosjekt - få oversikt hvem som jobber med NVDB i kommuner. Lage undersøkelse og kurs etterpå.

Skape nettverk for folk som jobber med veg i kommuner. Samferdselsgruppa for forvaltning av veg?

Forskrift? Gir den ansvar for veiledning til noen?

Ønske at alle veiobjekter blir registrert et sted og statlig system samarbeide sammen. Det burde være kobling mellom system og data skal overføres mellom dem.

E-verk faggruppe

Problem med eierskap til E-verk anlegg: stolper.

Prosjekt i Buskerud fylke – student påvist mast og luft kabler.

HRF kode på NRL.

Matrikkelgruppe

Innspill om å dele gruppa i bygg og matrikkelenhet del.

Kanskje gruppa trenger fokusområder og alle i gruppa jobber med tema.

Registrering av lavspent og registrering i NRL

Opsjon på FKB-Ledning i kartleggingsprosjektene. Lavspent kan registreres basert på manus, men erfaringene viser at det er like godt uten, dvs. like dårlig. Veldig varierende hvor bra fullstendigheten blir.

Geometriforbedring av mast er et alternativ som Kartverket har valgt å teste ut istedenfor. Det er gjort utvalg etter egenskaper – gammel standard og dårlig registrert kvalitet.

Det kan være bedre å gjøre jobben manuelt enn å registrere det fotogrammetrisk. Viktig med kvalitet og pålitelig informasjon.

I tillegg ble det påpekt utfordringene med å nykonstruere objekter siden FKB-Ledning dataene er brukt i andre fagsystemer. Da må endringene oppdateres der også.

Skal alt registreres i NRL og data hentes derfra til SFKB? Vi bør ikke drive med parallell oppdatering.

Gjennomgang av geodataplan

Geodataplanen ble gjennomgått i form av gruppearbeid. Mange innspill kom inn. Forslagene ble tatt med videre til FGU.

Neste møte

Neste møte 14. januar 2025. Kartverkets nye lokaler på Skøyen