

Velkommen til

Webinar

(og Brugergruppemøde)

14. oktober 2021

Vi starter kl. 9.00

Webinaret bliver optaget



Program

09.00-11.00: Webinar

11.00-12.00: Pause/frokost

12.00-14.30: Brugergruppemøde





Velkommen til

Brugergruppemøde

14. oktober 2021

Vi starter kl. 12.00

Mødet bliver optaget



Velkomst



Program

12.00-12.10: Velkomst

12.10-12.20: Sidste nyt fra bestyrelsen

12.20-13.00: Sidste nyt om videreudvikling af GC2/Vidi

13.00-13.15: Pause

13.15-13.30: Status på udviklingsprojekter

13.30-13.45: Kurser/workshops/webinarer – input til 2022

13.45-14.00: Eventuelt

14.00-14.30: Opsamling / Næste møde



Program

12.00-12.10: Velkomst

12.10-12.20: Sidste nyt fra bestyrelsen

12.20-13.00: Sidste nyt om videreudvikling af GC2/Vidi

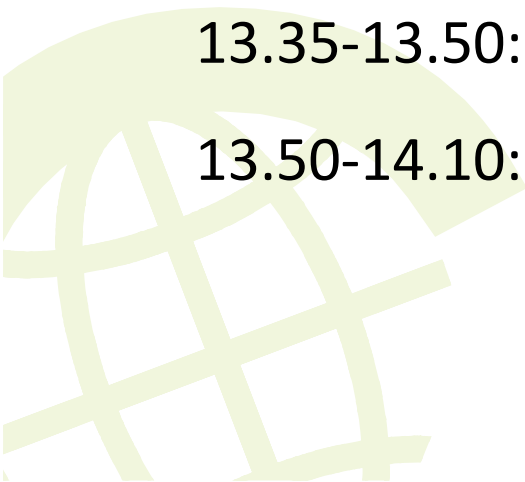
13.00-13.05: Pause

13.05-13.20: Status på udviklingsprojekter

13.20-13.35: Kurser/workshops/webinarer – input til 2022

13.35-13.50: Eventuelt

13.50-14.10: Opsamling / Næste møde



Spilleregler

- Formand af foreningen er mødeleder.
- Brug chatten til at markere, hvis du har kommentarer, spørgsmål, mv.
- Alternativ brug ”Hæv din hånd”.
- Hold gerne mikrofonen slukket, når du ikke siger noget.
- Møderne bliver mere intense, hvis vi alle har tændt for videoen – selvfølgelig frivilligt – dog kan det belaste forbindelsen.



Sidste nyt fra bestyrelsen



Bestyrelsen

- Allan Gyldendal Frederiksen, Syddjurs Kommune (næstformand)
- Jesper Gaardboe Jensen, Geo Fyn (formand)
- Lars Dalgaard, Ballerup Kommune
- Lars Klindt Mogensen, Geopartner
- Martin Høgh, MapCentia (kasserer)
- Mikkel Kappel, COWI



Bestyrelsens genstandsfelt 2021-2022

- Fokus på flere medlemmer/bidragydere. *10 medlemmer.*
- Understøttende arbejde for gennemførelse af udviklingsprojekter med fællesfinansiering. *3 videreudviklingsprojekter udpeget og i gang.*
- Kompetenceudvikling (kurser, workshops, webinarer). *2 webinarer afholdt.*
 - Flere ønsker er kommet ind vedrørende vejledninger og videoinstruktioner
- Kommunikation, markedsføring. *Afventer.*

Spørgsmål,
kommentarer,
mv.?

Sidste nyt om videreudvikling af GC2/Vidi



Seneste nyt i GC2/Vidi projektet

Oktober 2021

Nyeste versioner

- GC2: 2021.10.0

<https://github.com/mapcentia/geocloud2/blob/master/CHANGELOG.md>

- Vidi: 2021.10.3

<https://github.com/mapcentia/vidi/blob/master/CHANGELOG.md>

Hvad nyt?

- Konflikt-søger-resultatet i Excel.
- Opdatering af Vidi docs.
- Nyt Symbol-modul i Vidi, som gør det muligt at skabe kort uden brug af "GIS-data".
- Teknik-hjørnet:
 - SQL API kan nu levere data i ogr-formater. Fx Shape Files eller MapInfo TAB.
 - Mulighed for at køre en funktion, når Vidi starter.

Konflikt-søger-resultatet i Excel



The screenshot displays a web-based conflict search interface. On the left, an aerial map shows a residential area with a purple circular buffer drawn around a central point. On the right, a sidebar titled 'Konfliktsøgning' contains search controls and results. The search buffer is set to 5.86. The search results are categorized into 'Infrastruktur og tekniske anlæg' and 'Plandata'.

Konfliktsøgning

Buffer: 5.86

Søg på en adresse, matrikel eller et ejendomsnummer

Resultat Info Log
Søgning foretaget med: tegning

EXCEL

PRINT RAPPORT ÅBEN PDF

Kompakt Lang, kun hits Lang, alle

Med konflikter (7) Data fra konflikter Uden konflikter (44)

Fejl (0)

Infrastruktur og tekniske anlæg

Parkeringsfond	1	<input type="checkbox"/>
----------------	---	--------------------------

Plandata

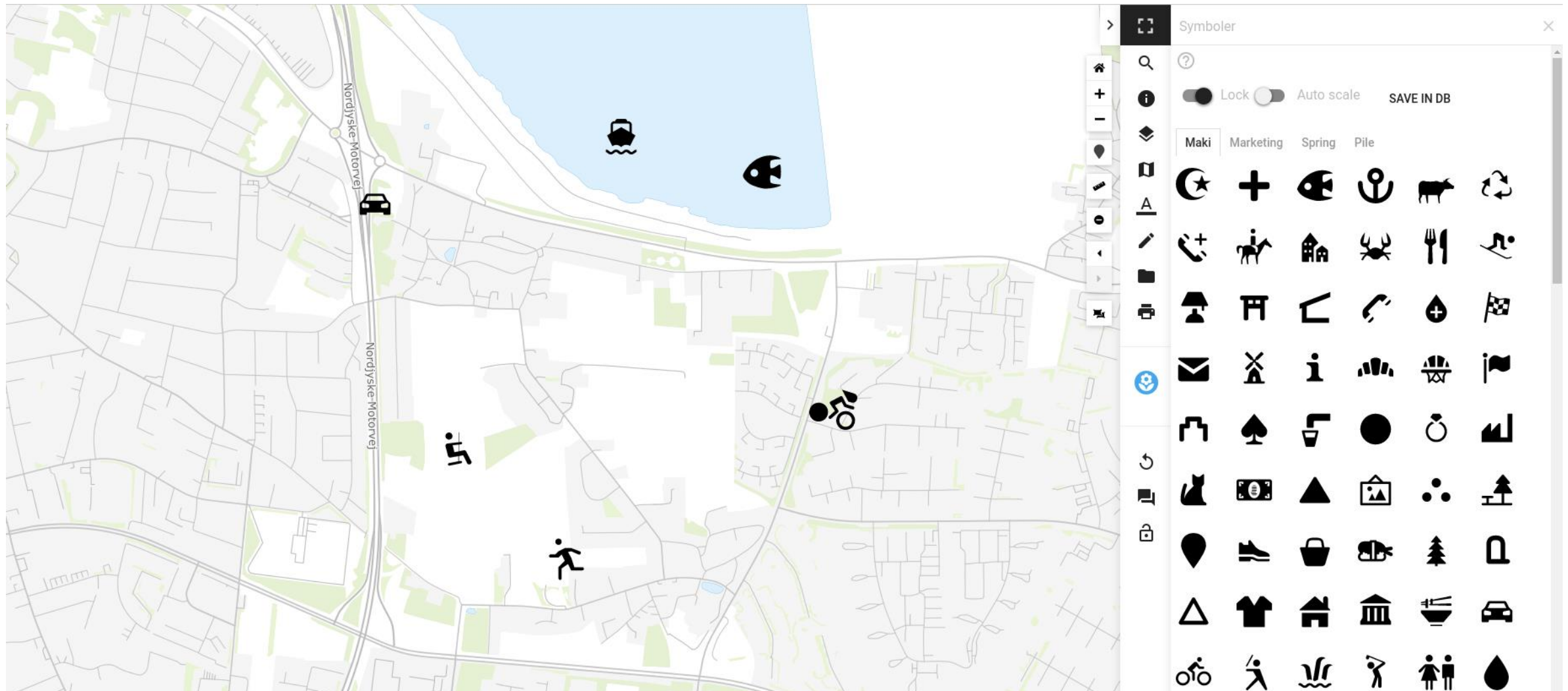
Forsyningsforbudsområde, vedtaget	1	<input type="checkbox"/>
Forsyningsområde, vedtaget	1	<input type="checkbox"/>
Kloakopland, vedtaget	2	<input type="checkbox"/>
Kommuneplanrammer inkl. tillæg, vedtaget	2	<input type="checkbox"/>
Kystnærhedszone (flade)	1	<input type="checkbox"/>
Zonekort	1	<input type="checkbox"/>

Stor opdatering af Vidi docs

Specielt i afsnittene om konfiguration (configs og lag-meta)

<https://vidi.readthedocs.io/en/latest/index.html>

Ny symbol-modul



Ny symbol-modul

- Mulighed for at lave et symbol-kort uden at skulle tænke på database-tabeller.
- Anvender SVG filer, som gemmes på fx Github.
- Fungerer sammen med Projekter og Print.
- Symbol-kortet kan gemmes i databasen, således det kan anvendes i andre sammenhænge - fx i WMS.
- Kan anvendes til registrering. Første use-case er uheldregistrering, som skal foretages af skadelidte.



Teknikhjørnet

SQL API kan nu levere data i ogr-formater

SQL API'et kan nu bruge ogr2ogr til at udskrive et hvert vektor format, som understøttes. Formatet angives i med **format=ogr/[format]** og leveres zipped.

Fx:

https://swarm.gc2.io/api/v2/sql/workshop_mh?q=SELECT * FROM workshop.kommune&srs=25832&format=ogr/ESRI Shapefile

Eksempler på formater:

- ESRI Shapefile
- GML
- GPKG
- MapInfo File
- PDF
- GPX

Kald af funktion når Vidi start

Der er en ny config indstilling, som kalder en brugerdefineret JavaScript funktion så snart Vidi er klar. Kan bruges til fx at ændre eller indsætte elementer.

```
"initFunction": "function(){alert('Hej Verden!')}}"
```

Q & A

Pause



Status på udviklingsprojekter



Kurser/workshops/webinarer – input til 2022



Eventuelt



Næste møde

GC2/Vidi brugergruppemøde og generalforsamling
den 27. januar 2022

