



Data Domein Dagen Sneak Preview!

Vorbereidings Sessie

21 november 09:15-10:45

Welkom

Introductie

Onze opdracht is ervoor te zorgen dat tijdens de Data Domein Dagen in februari, voor de userstories t.a.v. stikstof en energietransitie, de benodigde én beschikbare data voor jullie direct toegankelijk en gemakkelijk herbruikbaar zijn. Zodat jullie tijdens de Data Domein Dagen direct aan de slag kunnen!

Doel Van Deze Sessie

Het doel van déze sessie is:

- *Kennis maken met elkaar*
- *Delen van data en databronnen*
- *Ophalen waar data aan moet voldoen voor de verschillende tooling waar mee gewerkt wordt*
- *Ophalen hoe de data het beste toegankelijk gemaakt kan worden*
- *Afspreken hoe we tot de DDD met elkaar kunnen communiceren over de data*

tijd

wat

09:15-09:35	Introductie & Kennismaking
-------------	----------------------------

09:35-09:45	Reflectie vorige DDD
-------------	----------------------

09:45-10:00	Uiteenzetting data bronnen
-------------	----------------------------

10:00-10:05	Tooling
-------------	---------

10:05-10:40	Verdieping Data & Data gebruik
-------------	--------------------------------

10:40-10:45	Hoe samen verder?
-------------	-------------------

10:45	Afsluiting
-------	------------

The background of the slide features a complex, abstract pattern of teal-colored lines. These lines vary in thickness and form, creating a sense of movement and depth. Some lines are straight, while others are curved or zigzagged. The pattern is dense in some areas and more sparse in others, overall giving the slide a modern, artistic feel.

10:05-10:40

Verdieping Data & Data gebruik

10 min AERIUS door Thijs

10 min CBS door Willy

10 min GeoDB door Niene

The background of the slide features a complex, abstract pattern of teal-colored lines. These lines are drawn in a pixelated, hand-drawn style, creating a network of interconnected paths that resemble a stylized map or a series of overlapping trajectories. The lines vary in thickness and direction, filling the entire frame around the central text.

Kennismakings Oefening

Korte Reflectie Vorige DDD

Tip & Top

TIP / **TOP**



The background of the slide features a complex, abstract pattern of teal-colored lines. These lines are composed of small, pixelated segments, giving the overall effect a digital or hand-drawn aesthetic. The lines crisscross the entire frame in various directions, creating a sense of movement and connectivity.

Overzicht Data Bronnen

Intern

- GeoDB, GeoNetwork metadat API, ESRI enterprise GeoDataBase met ArcServer
- Sandbox team PI, DB en schijf
- DB ruimte wonen bodem
- vDataWareHouse
- Overige datasets uit de provincie IDMS

Extern Landelijk

- CBS API, OData RESTful API Statline
- Nationaal Geo Register , PDOK, GeoNetwork
- data.overheid.nl Rijksoverheid , CKAN
- dataplatform.nl, Civity, CKAN
- PDOK samenwerking tussen het Kadaster, de ministeries van Infrastructuur en Waterstaat, Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties en Economische Zaken en Klimaat, Rijkswaterstaat en Geonovum.
- Satelliet Dataportaal Netherlands Space Office, Ministerie Economische Zaken
- Klimaatmonitor van Rijkswaterstaat, Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat
- RVO, dataset downloads, webservice

Extern Lokaal

- Dataportaal Den Haag, op dataplatform.nl, CKAN
- Rotterdamopendata, CKAN

Specifieke Sets, Lokaal Nationaal

- Netbeheerders, **Liander**, **Stedin**, **Westland** , CSV of XLS download
- **Emissie registraties**, Rijksoverheid , pdf en shape bestanden
- **BRP**, RVO, gewas percelen, WMS WFS download
- IPO-BVB
- **Bedrijven terreinen IBIS**, csv download
-

The background of the slide features a complex, abstract pattern of teal-colored lines. These lines are composed of many small, pixelated segments, creating a jagged, organic feel. The lines intersect and branch out across the entire frame, with some forming more defined shapes like a large 'X' or a stylized 'A' in the center, while others are more chaotic and scribbled. The overall effect is a textured, digital art style.

Aanvulling?

Overzicht Tooling

Wat gebruiken jullie?



