

# Welkom!





# VIVET

Gerdien van de Vreede  
Programmamanager VIVET

# VIVET: verbetering informatievoorziening energietransitie

- Samenwerking
  - Tussen CBS, RVO, PBL en Kadaster (en RWS)
  - In opdracht van KGG en VRO
  - Met input van IPO, VNG, NPLW, NPRES, NbNL en RIVM
- Gestart in 2019
- Structureel budget tot 2029, ~1 M€/jaar
- Projecten op GO, elektriciteit, industrie, mobiliteit (maar geen landbouw)
- Bijdragen aan stevig datafundament als enabler voor energietransitie
- Nieuwe datasets maken
- Samenwerking en netwerk versterken



# Wat doet VIVET

## Versterken informatiepositie beleid en uitvoering van de energietransitie

- Beter geïnformeerde beleidskeuzes
- Makkelijkere uitvoering
- Monitoring, planvorming, handhaving

## Met randvoorwaarden

- Gezamenlijk door datagebruikers en dataleveranciers
- Vraaggestuurd, en met nadrukkelijke aandacht voor vraagarticulatie
- Voor alle overheidslagen
- actieve community
- Nieuwe projecten, daarna borgen in de organisaties

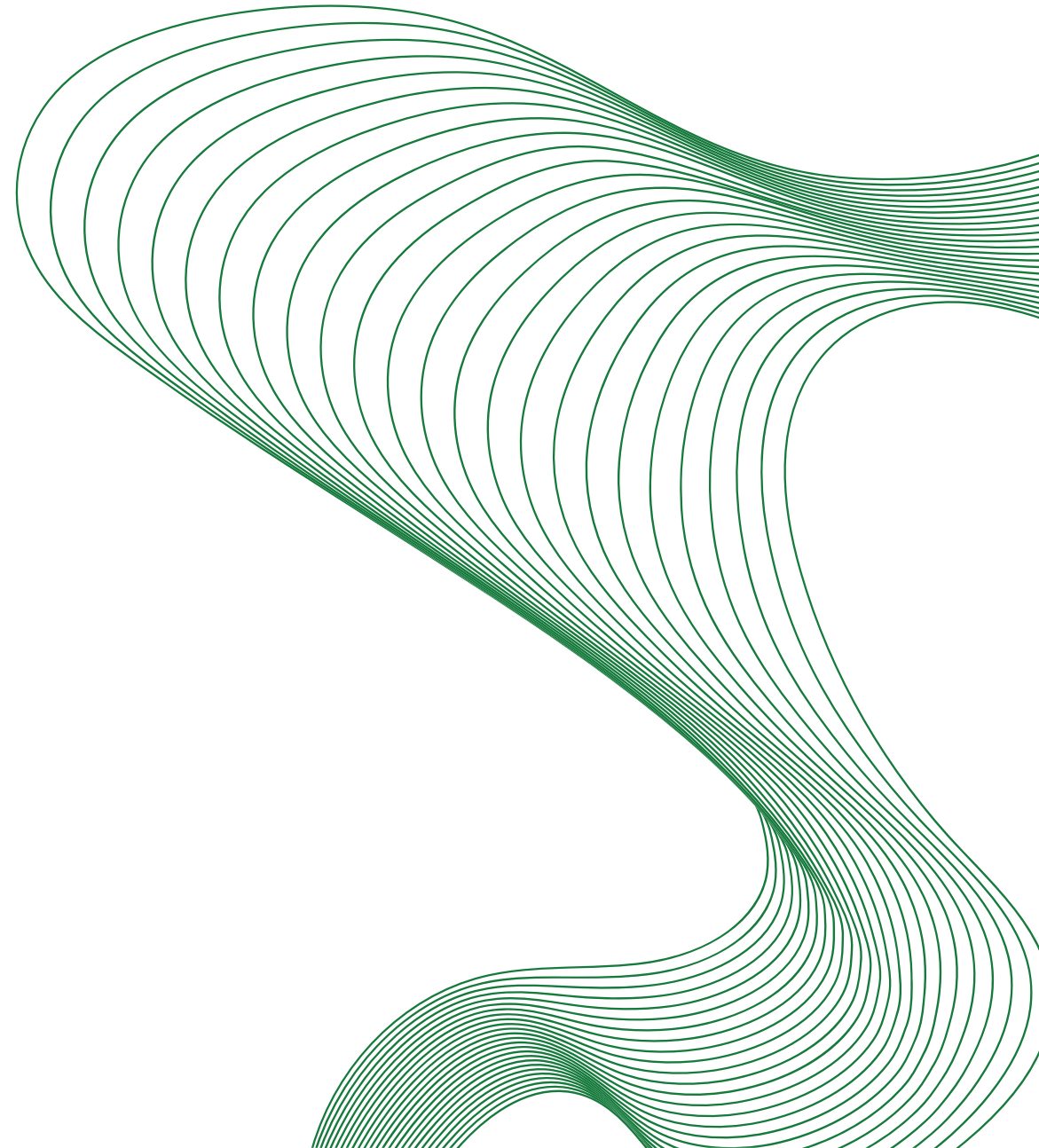
# Welke elementen zijn daarvoor nodig

- Ontwikkeling datafundament
  - Structurele verbeteringen van het (data-) systeem
  - Heel nuttig, maar aan het oppervlak weinig zichtbaar (dus verwacht geen krantenkoppen)
  - Meerjarig
- Nieuwe datasets, begrippenkaders, evt onderzoek naar mogelijkheden
  - Aansprekend voor de buitenwereld
  - Dekt direct urgente behoefte van de gebruiker af
- Netwerk
  - Netwerkbijeenkomsten (2x per jaar)
  - Gebruikerspanel, onderlinge uitwisseling
  - Directe uitwisseling tussen mensen

# 2025

## 3 aandachtsgebieden:

- **Dataskills**
  - wie weet er nog een goede bestaande training?
- **Vraagskills**
  - Helaas vaak nogal ondergewaardeerd
- **Samen betere vragen stellen**
  - want je antwoord is nooit beter dan de vraag
  - 42 (voor de liefhebbers 😊 )



# Projecten 2024

- Juridische kaders
- Energieforum
- Kwaliteitsverbetering kernset indicatoren: biomassa en energiebalans
- VVE's in de energietransitie
- Aansluitingen warmtenet op objectniveau
- Potentiele locaties trafohuisjes
- Vervolg verkenning Data en Begrippen Warmte
- Ontwikkeling van een actuele Statistiek over het daadwerkelijke aardgas- en elektriciteitsverbruik naar sector op maandbasis
- Monitoring energieverbruik verschillende sectoren maatschappelijk vastgoed
- Begrippenkader energiesysteem
- Verkennen warmteverlies GO met satelietbeelden (in relatie met Eplabels/isolatiewaardes)
- borgen referentieverbruik woningen
- verbetering data-uitwisseling tussen VIVET-partijen



# Projecten 2025

- Verkenning Blokverwarming
- Haalbaarheidsstudie registratie warmte-aansluitingen
- Op weg naar één standaardmethodiek voor afbakening utiliteit
- Dataspace hoogfrequente slimme meter data
- Borging begrippenkaders
- Doorontwikkeling maandstatistieken gas en elektriciteit
- Casusgemeenten: gecombineerde analyse RVO/Kadaster/PBL/CBS
  
- + nieuwe dataverzoeken (nog in uitwerking)
  
- In overweging:
  - Hoe data beter meenemen in beleidscyclus
  - Skill building en databewustzijn verbeteren
    - Datavaardigheden voor beleidsmedewerkers
    - Doorvragen voor data scientists





# Databehoeften 2025

Deadline voor indienen: 20 januari 2025

- Indienen via
  - de uitvoerende partijen (CBS, RVO, Kadaster, PBL)
  - de opdrachtgevers (EZK, BZK)
  - de leden van het gebruikerspanel (IPO, VNG, NPRES, NPLW)
- Graag heldere vraag/probleemschets
- We hanteren het (klassieke) Sinterklaasprincipe
  - Je mag alles vragen
  - De kans dat je alles ook krijgt is beperkt





# Vragen?

Op de hoogte blijven?  
[www.programmavivet.nl](http://www.programmavivet.nl)

# Welkom terug!



Tijd voor de borrel!

**GA  
EN PRAAT  
MET VREEMDEN**

de opa  
van

*Loesje*

Postbus 1045

6801 BA Arnhem

[www.loesje.nl](http://www.loesje.nl)

Soms moet je de warmte zelf maken

