



DATAGEDREVEN WERKEN

DANKZIJ VISUALISATIE VAN DATA
VIA POWER BI


Herd

Lokale besturen hebben niet alleen veel taken, ze beschikken ook over een schat aan gegevens. Alleen zitten die vaak verspreid over toepassingen of, erger nog, in de hoofden. Gevolg? Te weinig overzicht, beslissingen op buikgevoel en weinig grip op doelstellingen. De start van de nieuwe beleidsperiode is hét uitgelezen moment om het anders aan te pakken. Herd helpt je van versnippering naar overzicht door middel van Power BI. Visueel, helder én interactief.



AANLEIDING

In tijden van budgettaire krapte is het des te belangrijker om publieke middelen efficiënt en effectief te besteden. De steeds mondiger wordende burger verwacht transparantie en sterk bestuur. Lokale besturen digitaliseren voorts ook steeds meer processen. Dat leidt weliswaar tot een schat aan data én mogelijkheden tot (realtime) monitoring, maar wat gebeurt daar echt mee? *Last but not least* zijn de meerjarenplannen voor de komende legislatuur uitgetekend. Tijd om vanaf 2026 terug een versnelling hoger te schakelen en al die ambities te verwezenlijken.



HERD ALS PARTNER

Herd ondersteunt lokale besturen bij het uitwerken van interactieve dashboards en/of rapporten op basis van beschikbare interne of externe databronnen.

DOELSTELLING

Van data naar inzicht door analyse, inventarisatie en visualisatie van beschikbare gegevens.

HOE

Wij vertrekken vanuit jouw **lokale behoeftes en ambitie**. Binnen welk domein wil het bestuur graag meer inzicht? Een paar voorbeelden:

- De voortgang binnen een project monitoren;
- Inzicht krijgen in een werkproces om de werking te verbeteren;
- De aard en behandeling van meldingen of klachten opvolgen;
- Inzicht krijgen in personeelsgegevens zoals bijvoorbeeld ziekteverzuim;
- ...

Herd beschikt over heel wat ervaring met lokale besturen en hun werkprocessen, ICT-toepassingen én Power BI en denkt van daaruit graag mee **van idee tot uitrol**.

- **Selectie van het thema** en bijhorende processen die het bestuur inzichtelijk wil krijgen;
- **Analyse van de beschikbare databronnen** (welke gegevens zijn er al voor handen);
- **Identificeren van de gewenste indicatoren en data** (wat willen we weten – wat moeten we dan meten);
- Inzichtelijk maken van de (eventuele) **kloof** tussen de beschikbare data en de gewenste data (welke gegevens moeten we nog extra verzamelen);
- Meedenken over een (eventueel) opzet om de aanwezige databronnen te **verrijken**;
- Begeleiden in de **visualisatieoefening** van de reeds beschikbare data.

We creëren de **dashboards en rapporten** niet vanuit ons “Herdquarter” maar komen ter plaatse om samen met in gesprek te gaan en via interactieve workshops tot een gedragen



resultaat te komen. We streven er bovendien naar om onszelf zo snel mogelijk overbodig te maken en je team zélf in staat te stellen om nog meer data te visualiseren en inzichten te verwerven.

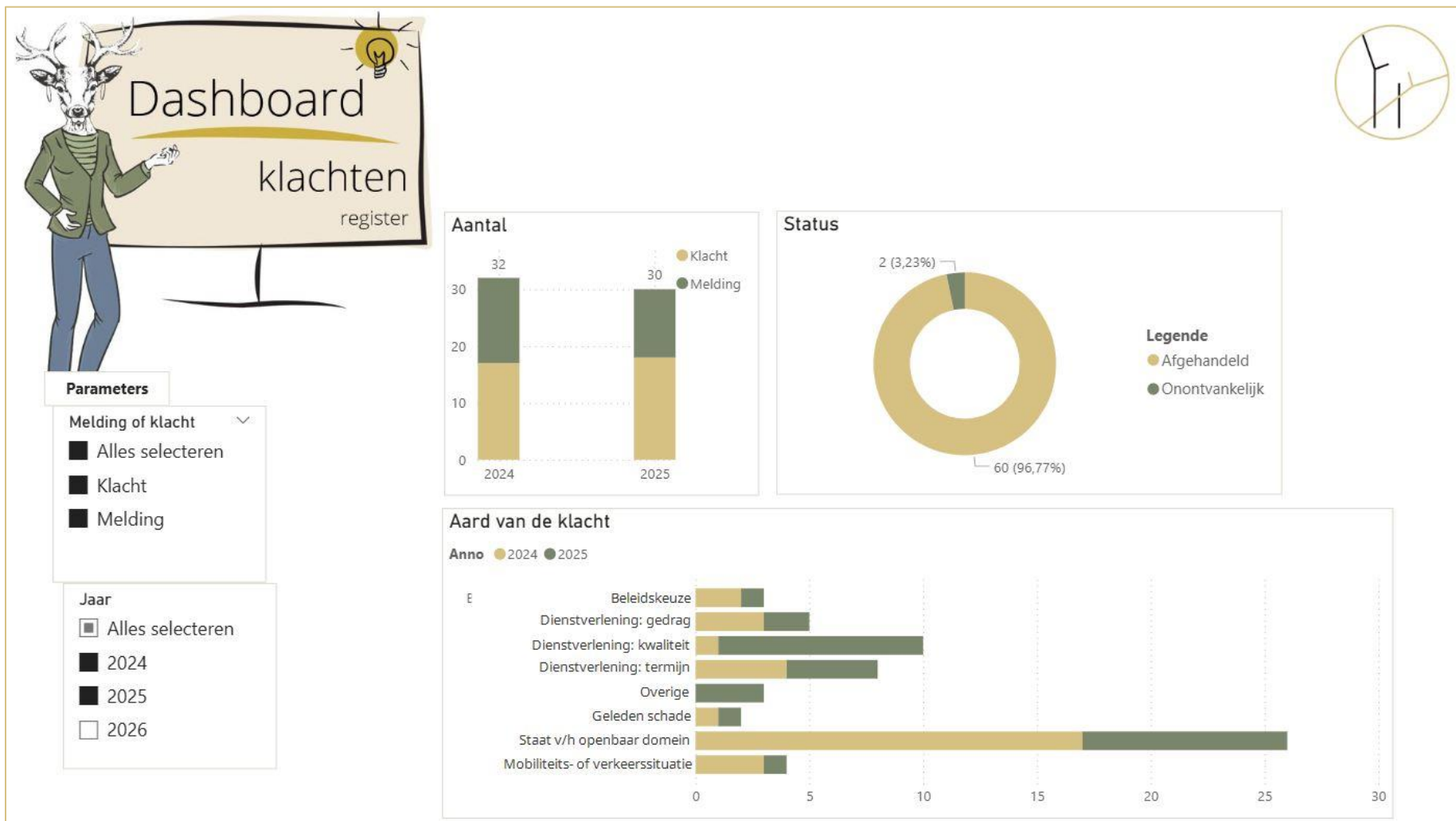
EINDPRODUCTEN

Wat leveren we af?

- Eén of meerdere interactieve dashboards in Power BI.
- Een plan van aanpak voor de toekomst om je aanwezige databronnen te verrijken.
- Concrete tips en tricks waarmee je zelf verder aan de slag kan.

KOSTPRIJS

Afhankelijk van de scope van het project. Vraag je offerte aan sander@herd-advies.be.



VOORBEELD 1 – OPVOLGING KLACHTENREGISTER



Parameters

Vestiging

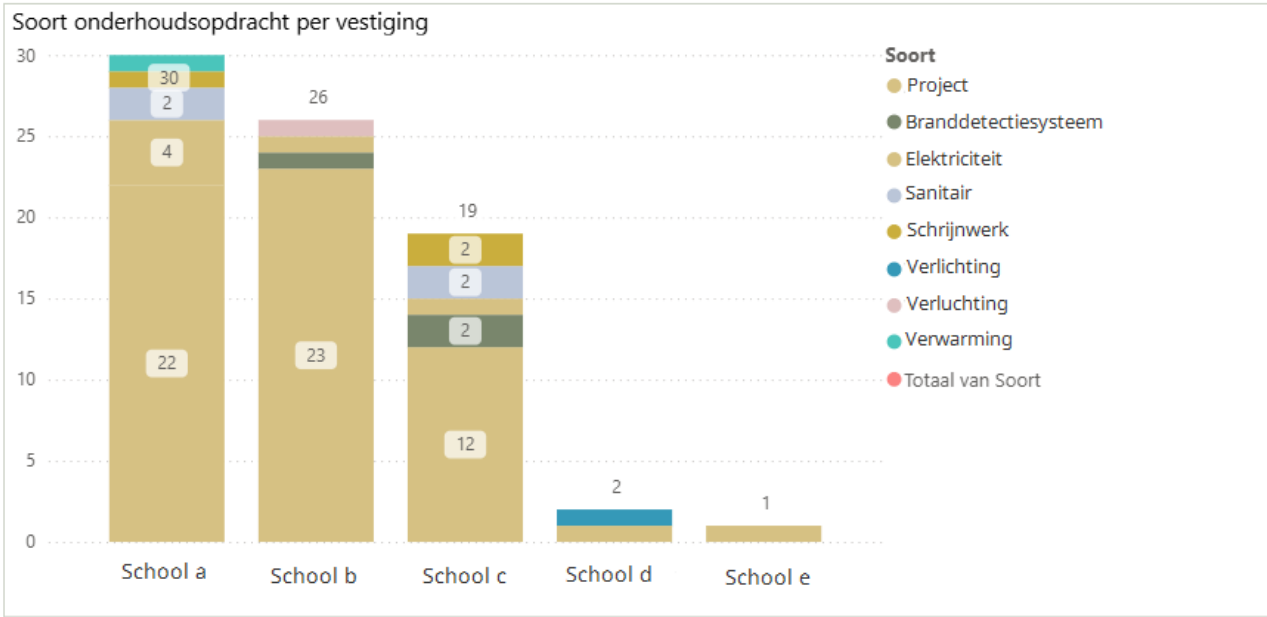
- School a
- School b
- School c
- School d
- School e

Maand

- augustus
- september
- oktober
- november
- december

Soort werk

- Alles selecteren
- Project
- Branddetectiesyst...
- Elektriciteit
- Sanitair



VOORBEELD 2 – ONDERHOUD GEBOUWEN



