



Intro ketendemo BGT

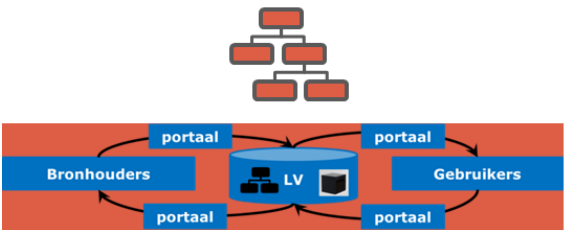
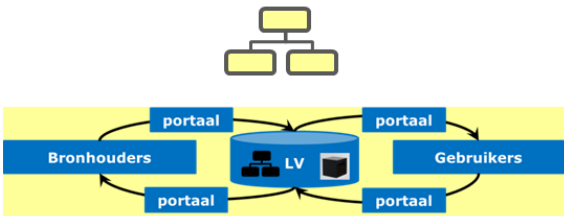
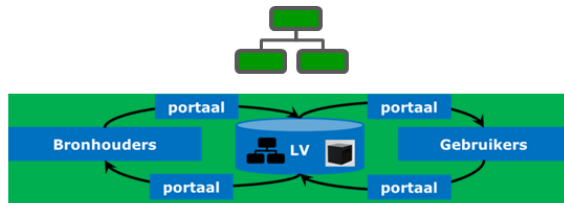
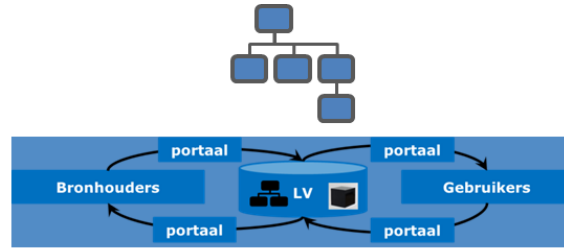
18 okt 2022



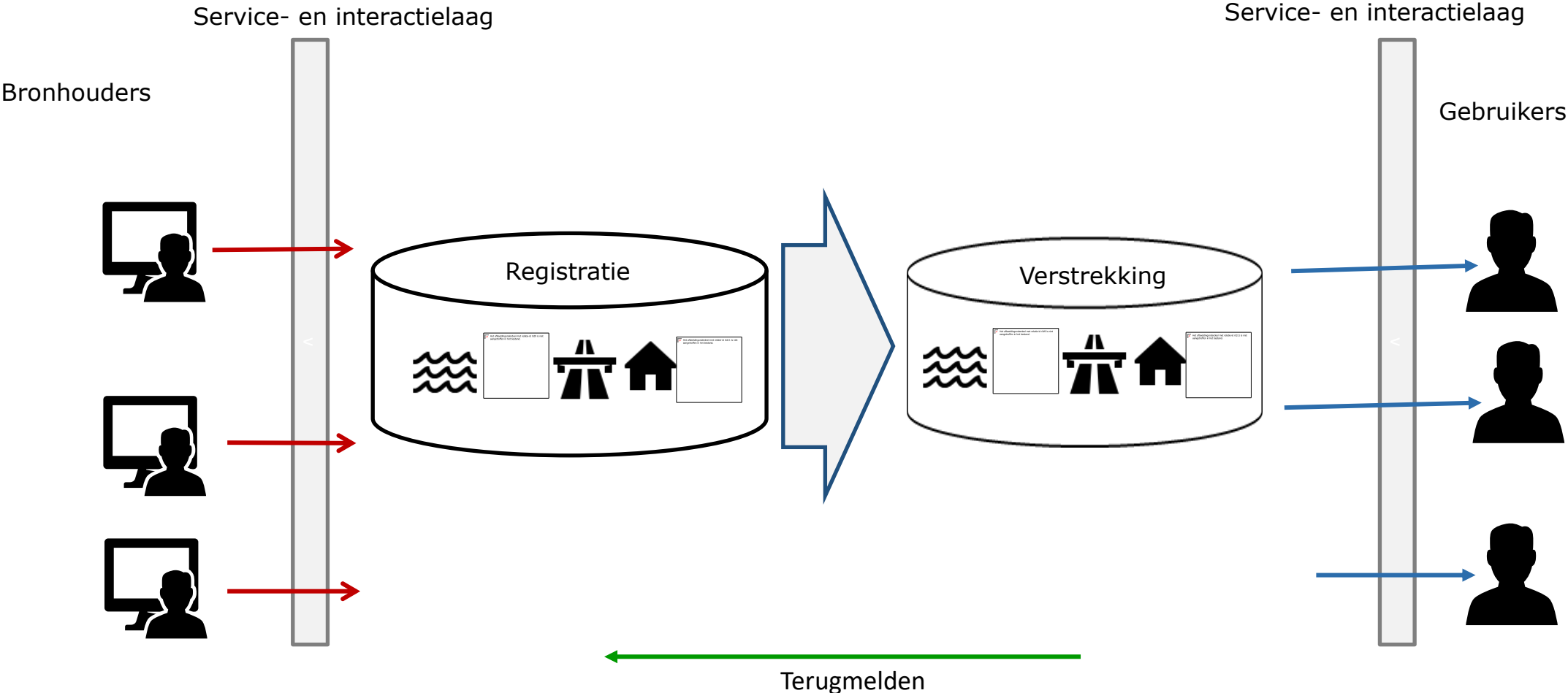
DiS Geo

Doorontwikkeling
in Samenhang

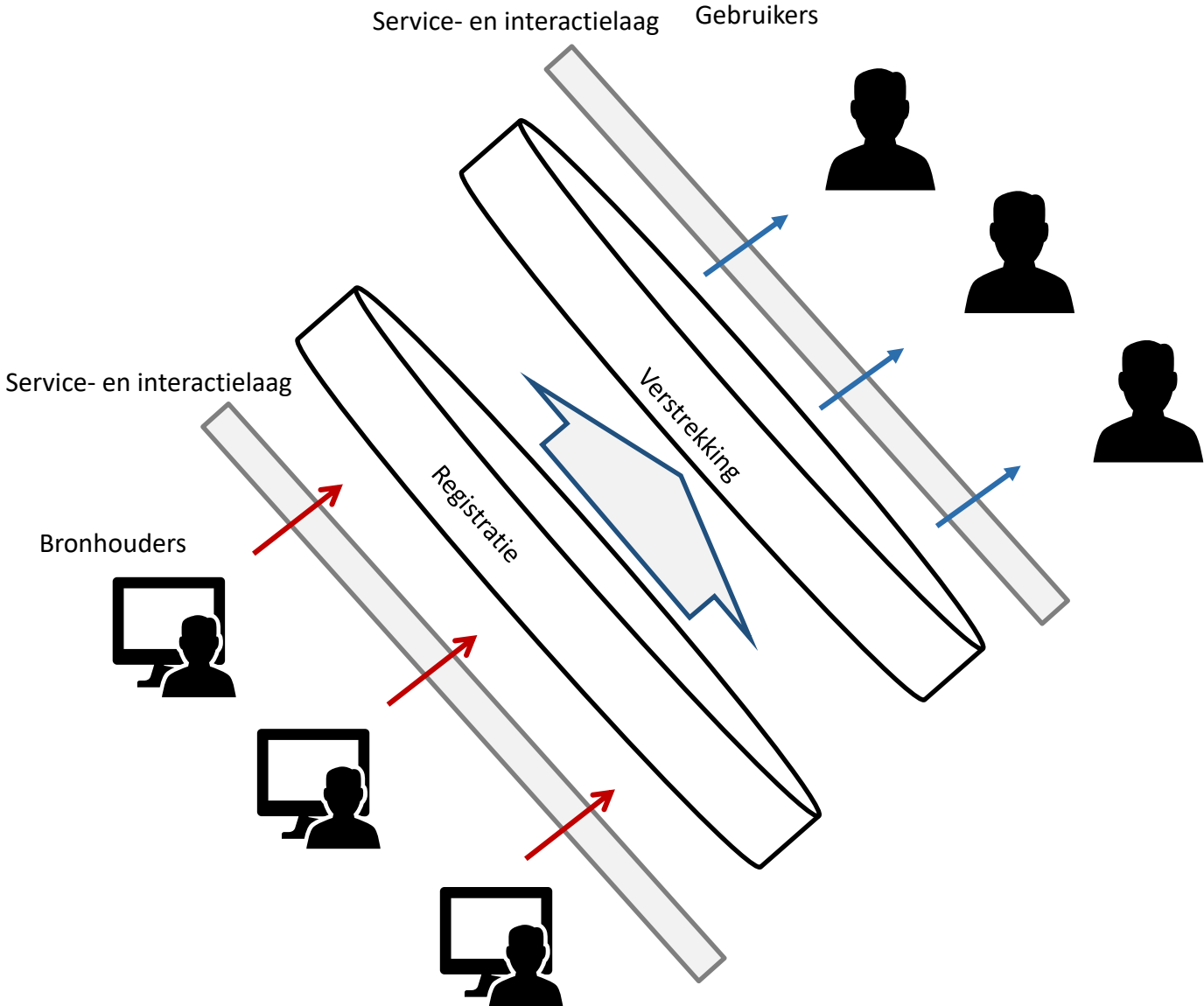
Van BGT, BAG, BRT, BRO, BRK naar een geodata fundamenteel dat werkt als één geheel



Oud: Ketendenken

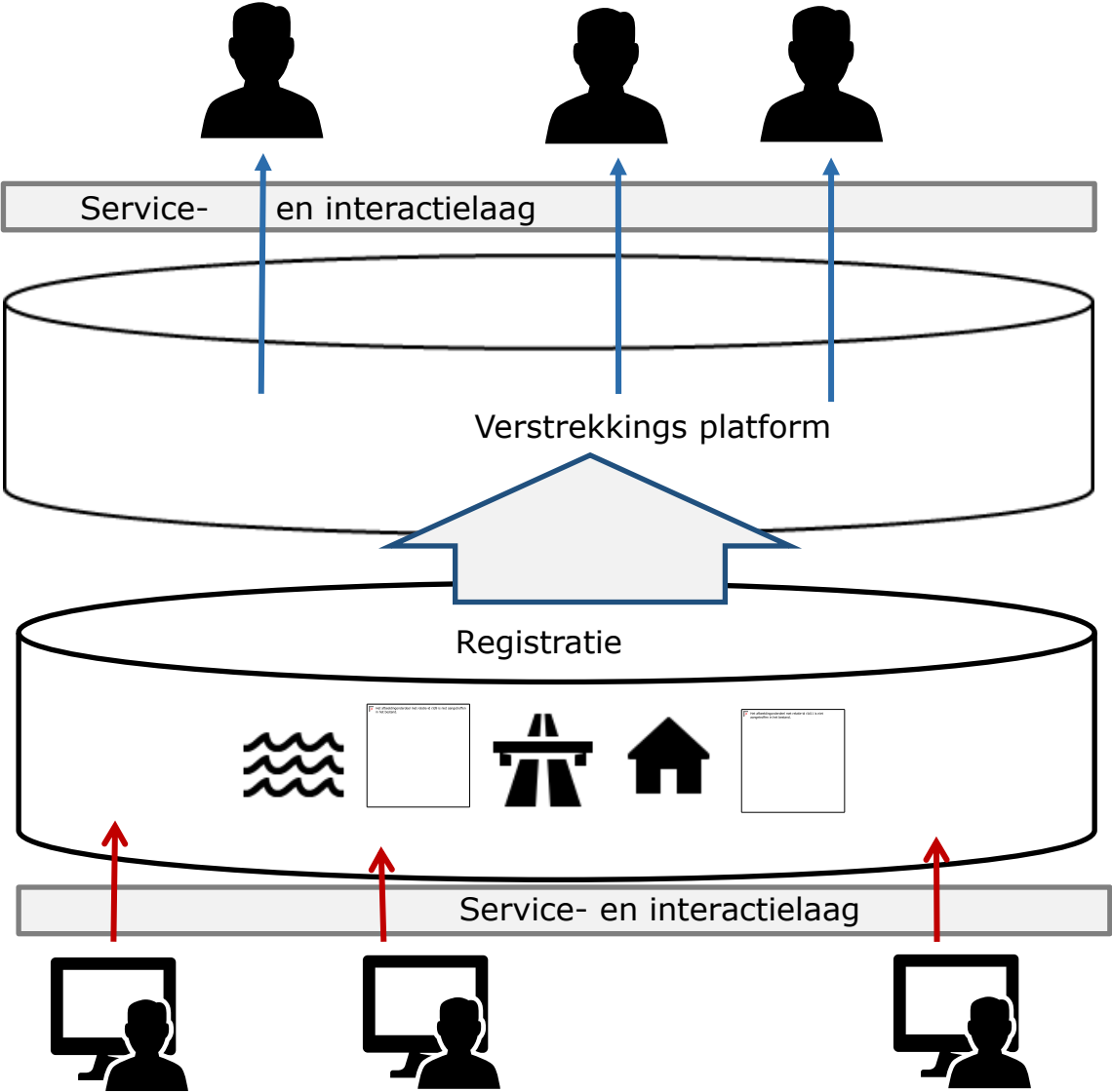


We kantelen de keten



Gebruikers bovenaan

Gebruikers

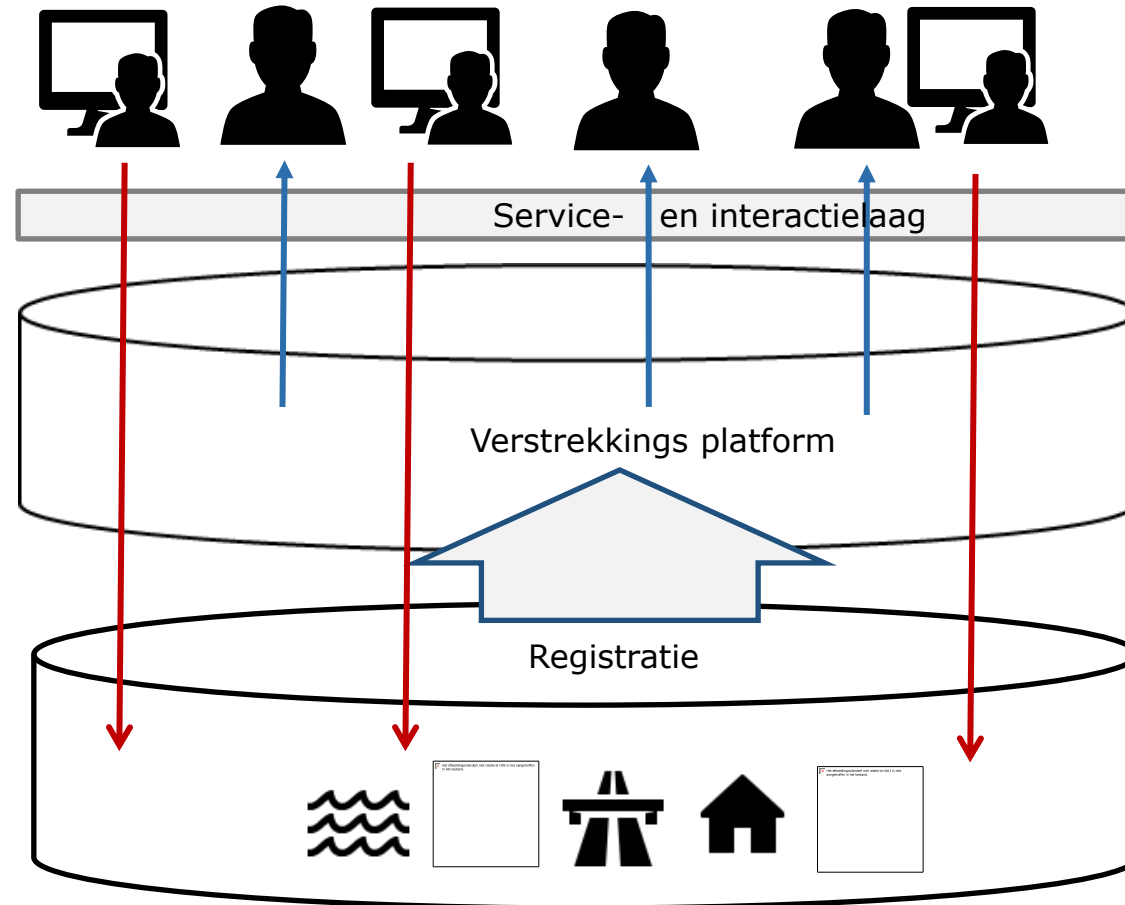


Bronhouders

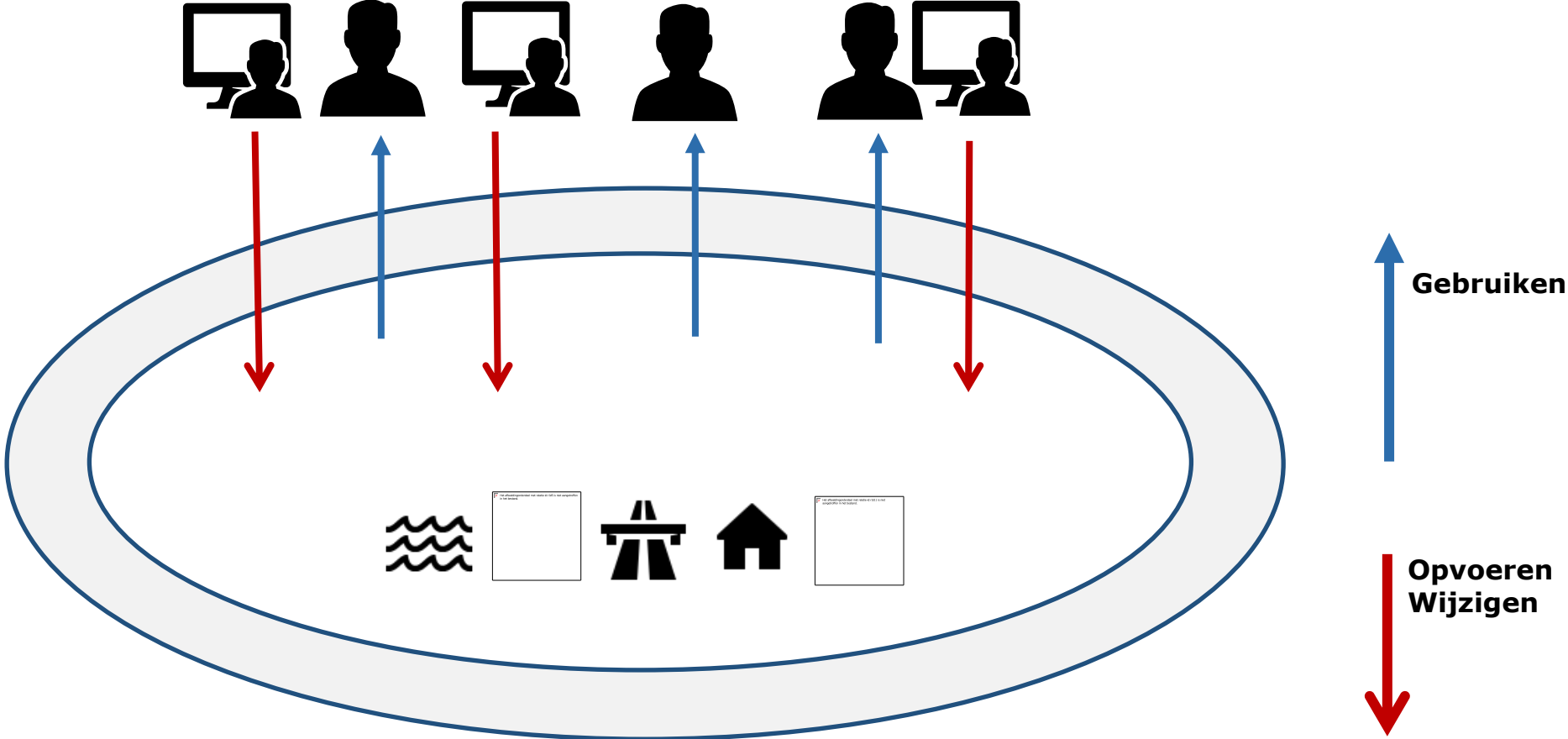
Platformdenken: Bronhouders en gebruikers zij aan zij

Bronhouders

Gebruikers



Gebruikers en bronhouders werken samen aan de kwaliteit van gegevens



Omgeving



Rol bronhouder

Rol afnemer



Inwinnen

Onderzoeken

Gebruiken

Terugmelden

gegevens

gegevens

Platform

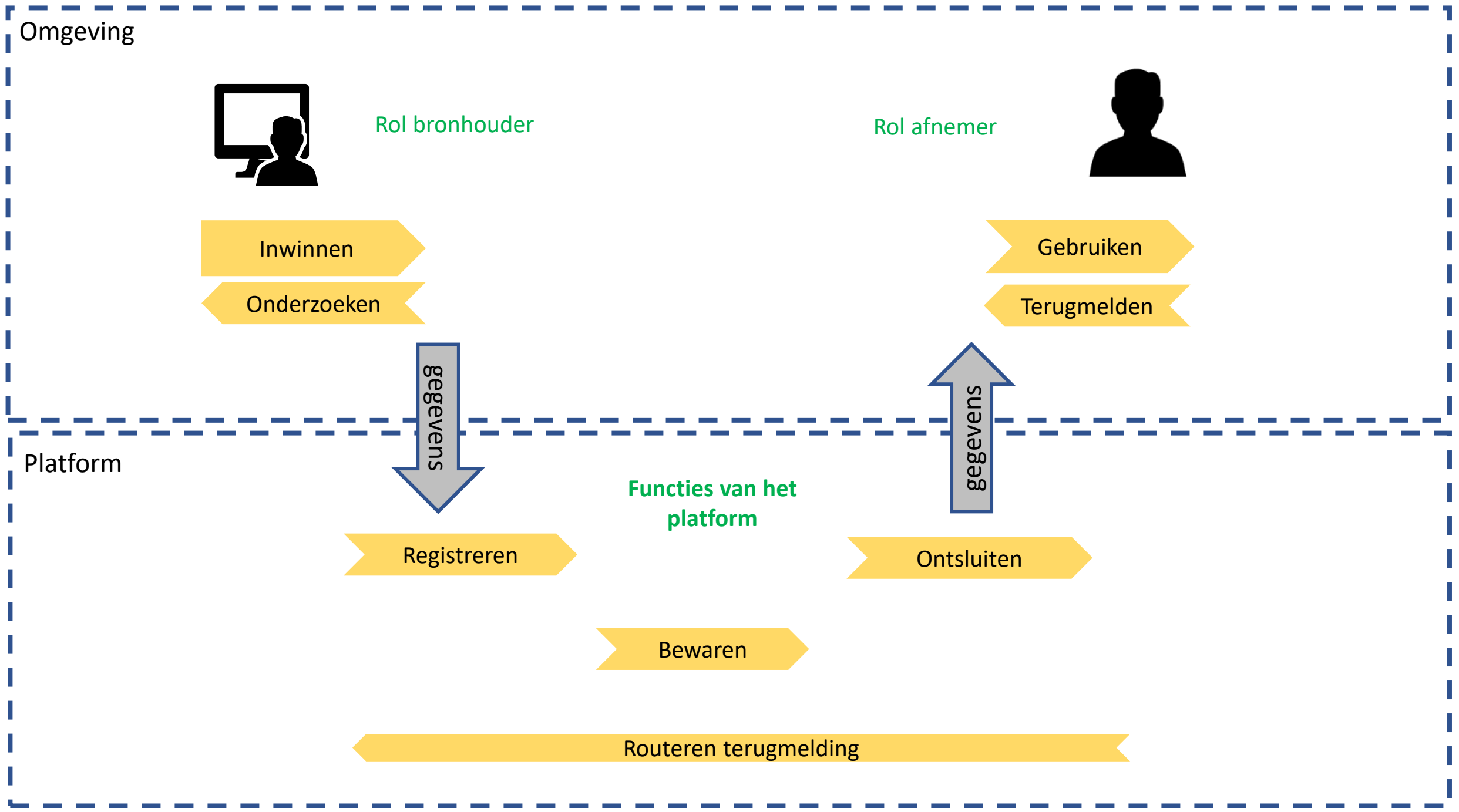
Functies van het platform

Registreren

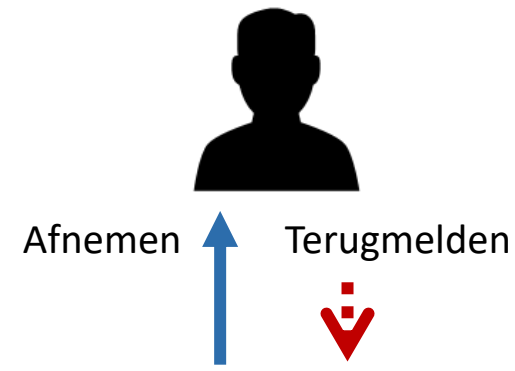
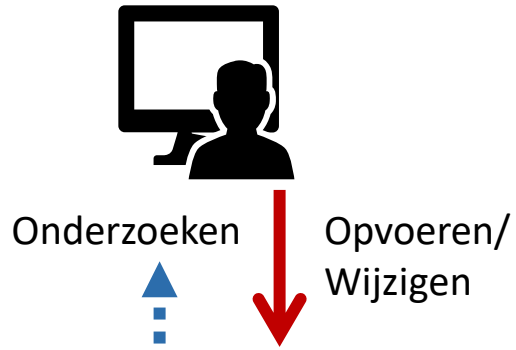
Ontsluiten

Bewaren

Routeren terugmelding



Voorzoningen van bronhouders voor inwinnen, samenstellen, beoordelen kwaliteit en behandeling terugmeldingen als zaak.



Voorzoningen van afnemers voor (specifiek) raadplegen, verrijken, kwaliteit beoordelen, gebruiken en terugmelden.

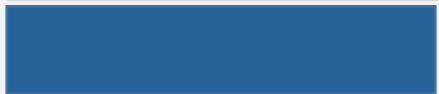
Toegang



Dienstencatalogus



Gegevenskwaliteit

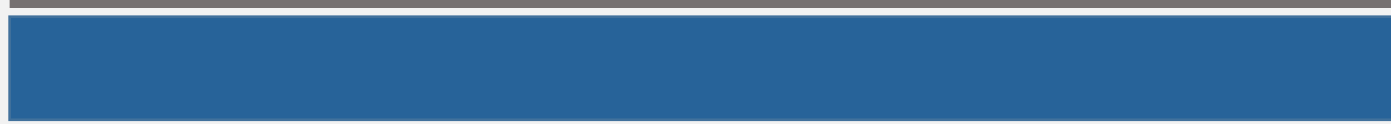


Gegevenscatalogus



Inzicht

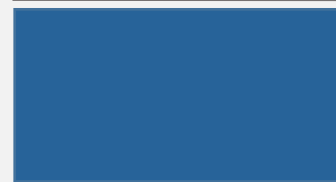
Toegang



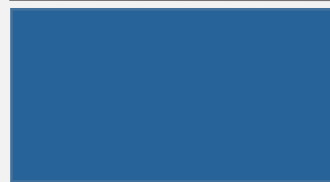
Registratie



Afname



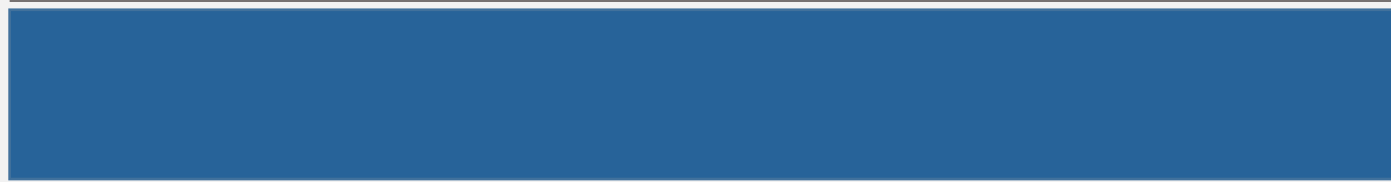
Notificatie



Terugmelding



Opslag



Uitvoering

Toegang



Abonnementen



Machtigingen



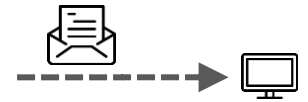
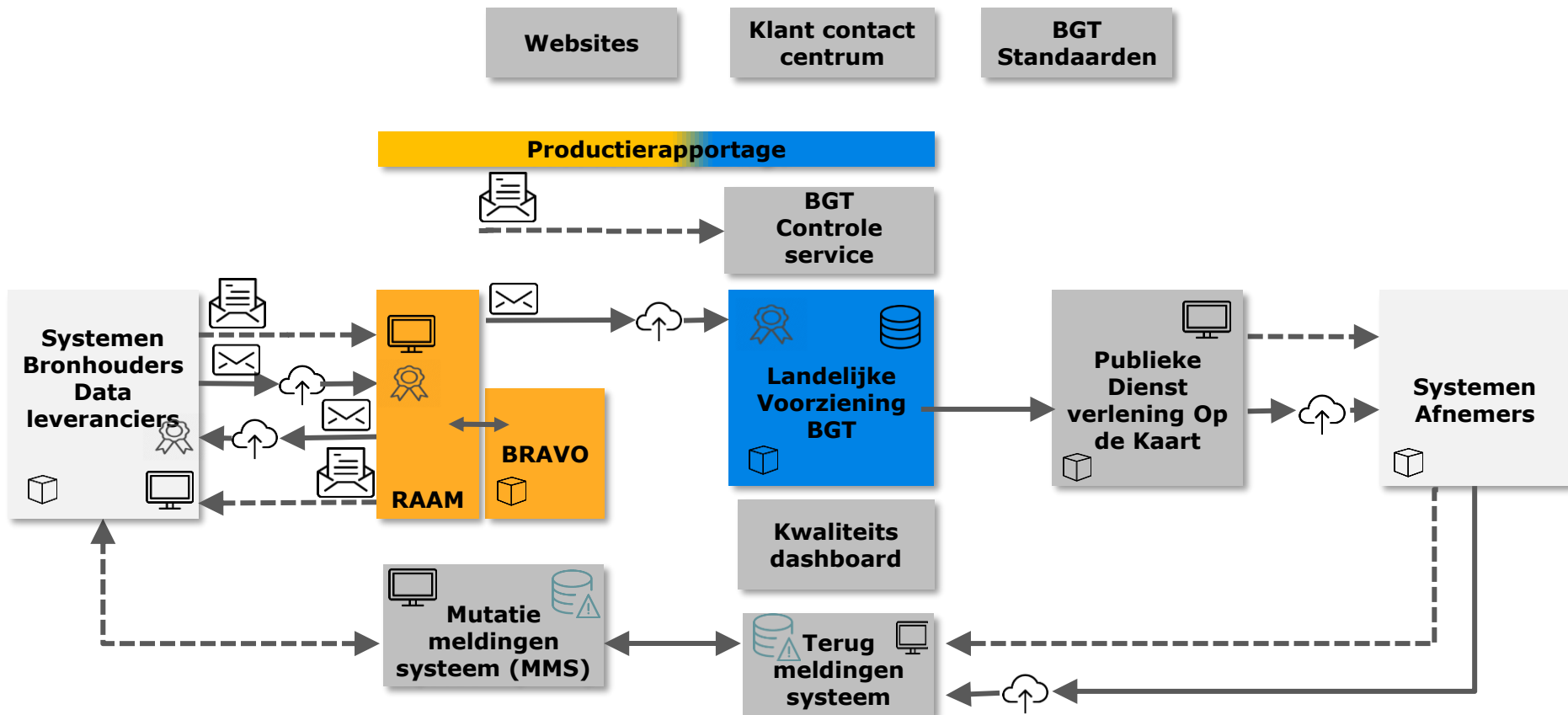
Betalingen



Ondersteuning



IST architectuur 2021



Bericht als bestand uploaden in GUI



Bericht verzenden via met certificaat beveiligd automatisch berichtenverkeer

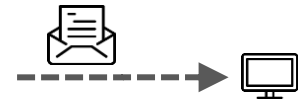
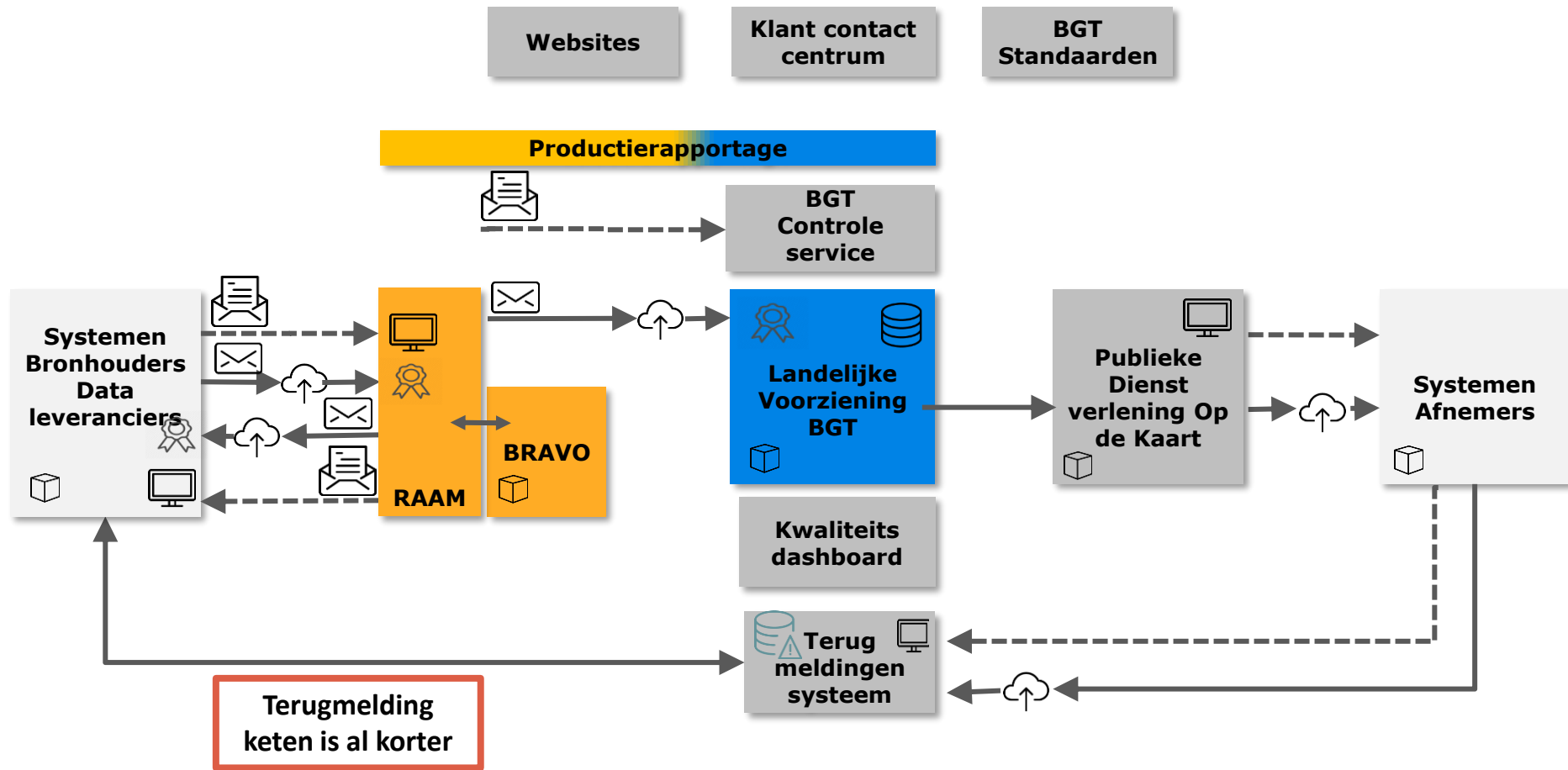
Opslag van BGT data

Authentieke BGT data inclusief historie

Terugmeldingen op BGT data



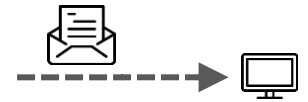
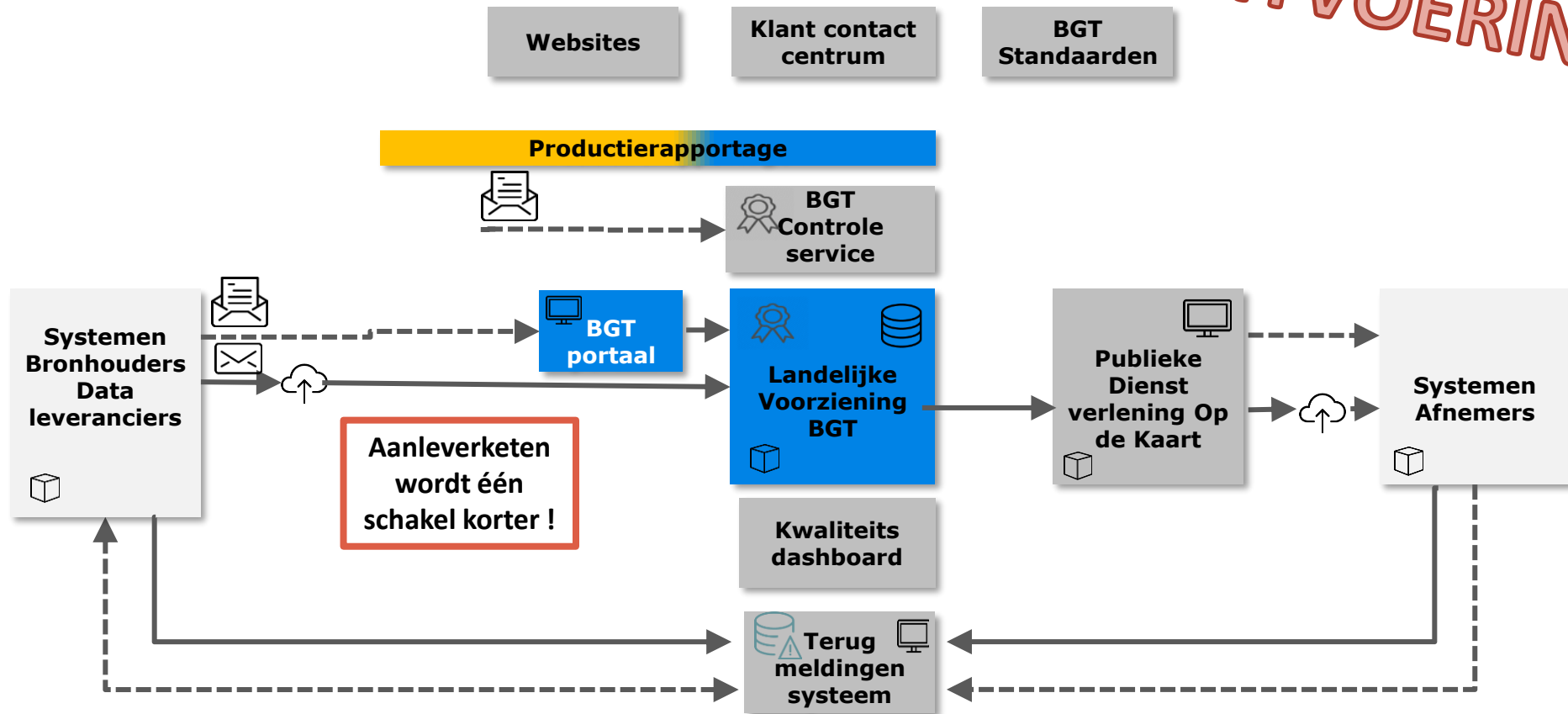
Architectuur 2022





Architectuur 2023

WERK IN
UITVOERING



Bericht als bestand uploaden in GUI



Bericht verzenden via met certificaat beveiligd automatisch berichtenverkeer

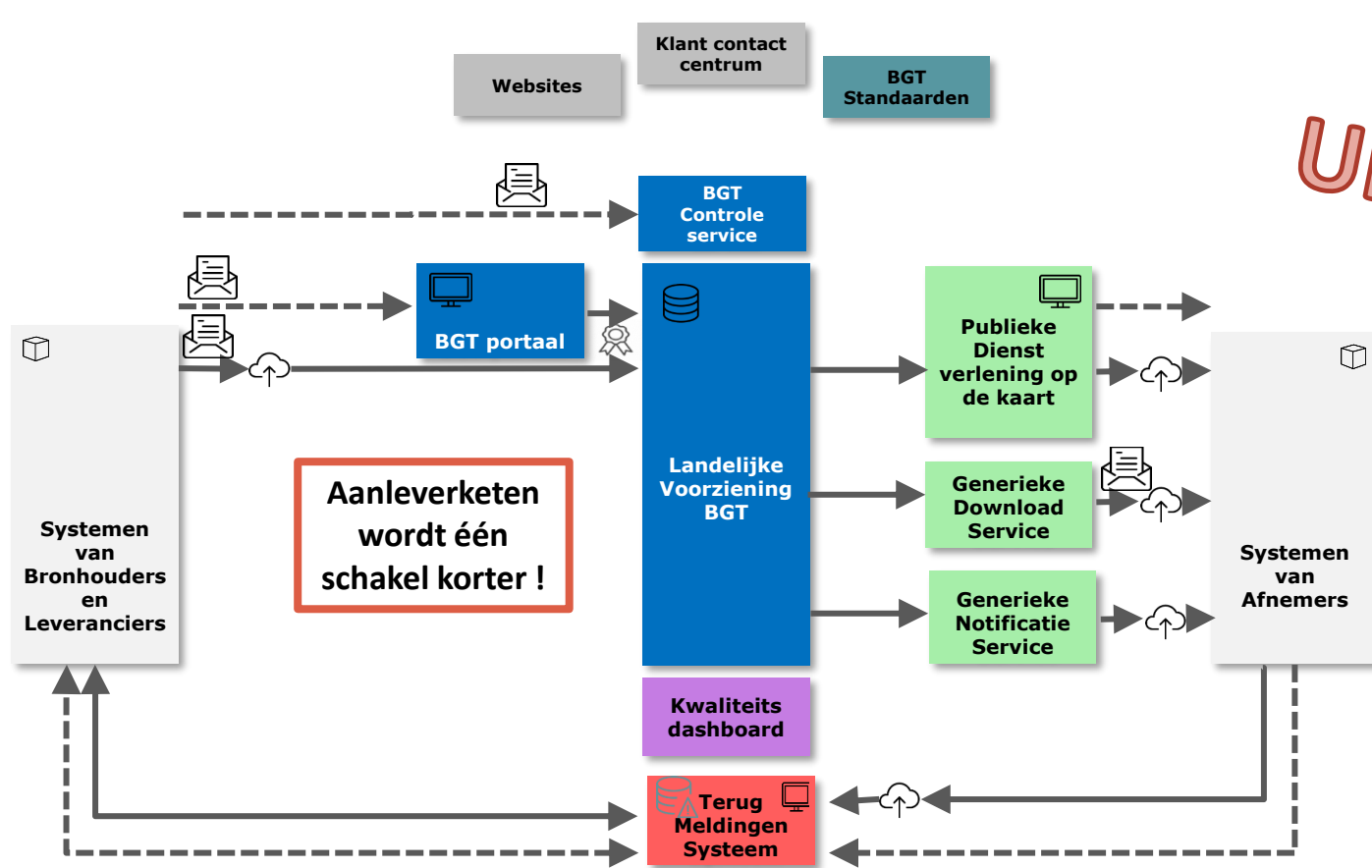
Opslag van BGT data

Authentieke BGT data inclusief historie

Terugmeldingen op BGT data



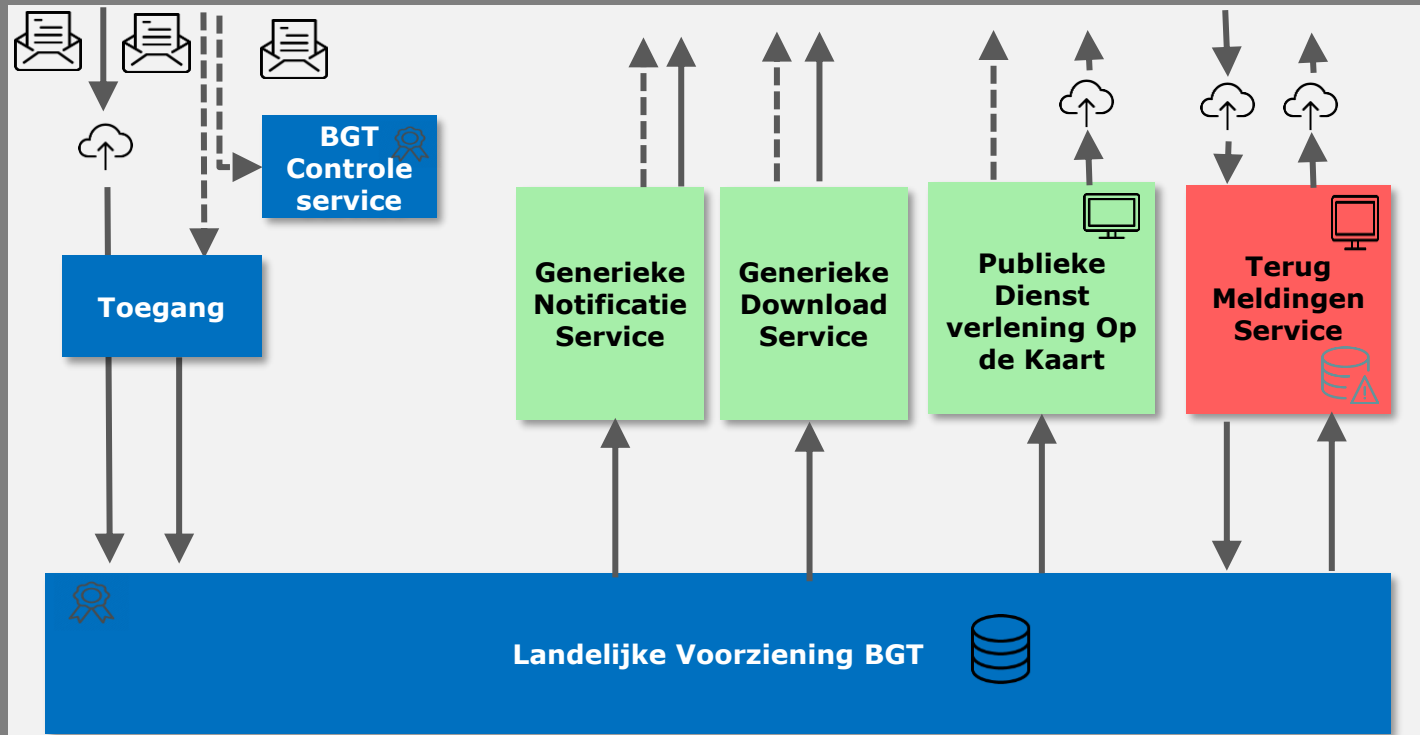
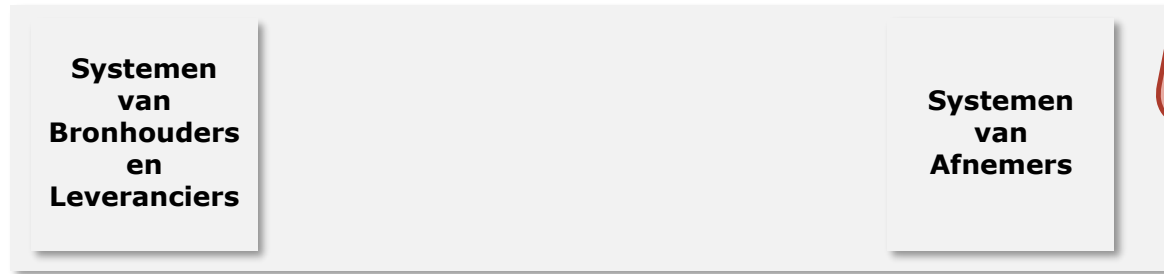
Architectuur BGT keten: STRAKS



**WERK IN
UITVOERING**

Architectuur BGT keten 202...

WERK IN
UITVOERING



- Diensten catalogus
- Gegevens catalogus
- Gegevens kwaliteit

- Toegang
- Abonnementen
- Machtigingen
- Betalingen

Inzicht

Uitvoering

Ondersteuning



Korte update keten



DiS Geo

Doorontwikkeling
in Samenhang



Korte update keten

Redundante plaatsbepalingspunten:

- ▶ Opschoning redundante PBP's afgerond: <https://www.kadaster.nl/-/geen-redundante-plaatsbepalingspunten-meer-in-lv-bgt>

Kwaliteitdashboards:

- ▶ Kwaliteitsrapportages Tableau maken gebruik LV-BGT en de resultaten van de analyses worden daar ook weggeschreven (alles op de achtergrond)
- ▶ Indicatoren rapportage 'Datakwaliteit' worden nader op wenselijkheid gecontroleerd





Project SVB2BGT:

Clickable demo

Richard van de Heistee

Nikita Berkers

Sandra Vos



DiS Geo

Doorontwikkeling
in Samenhang



Project SVB2BGT : Agenda

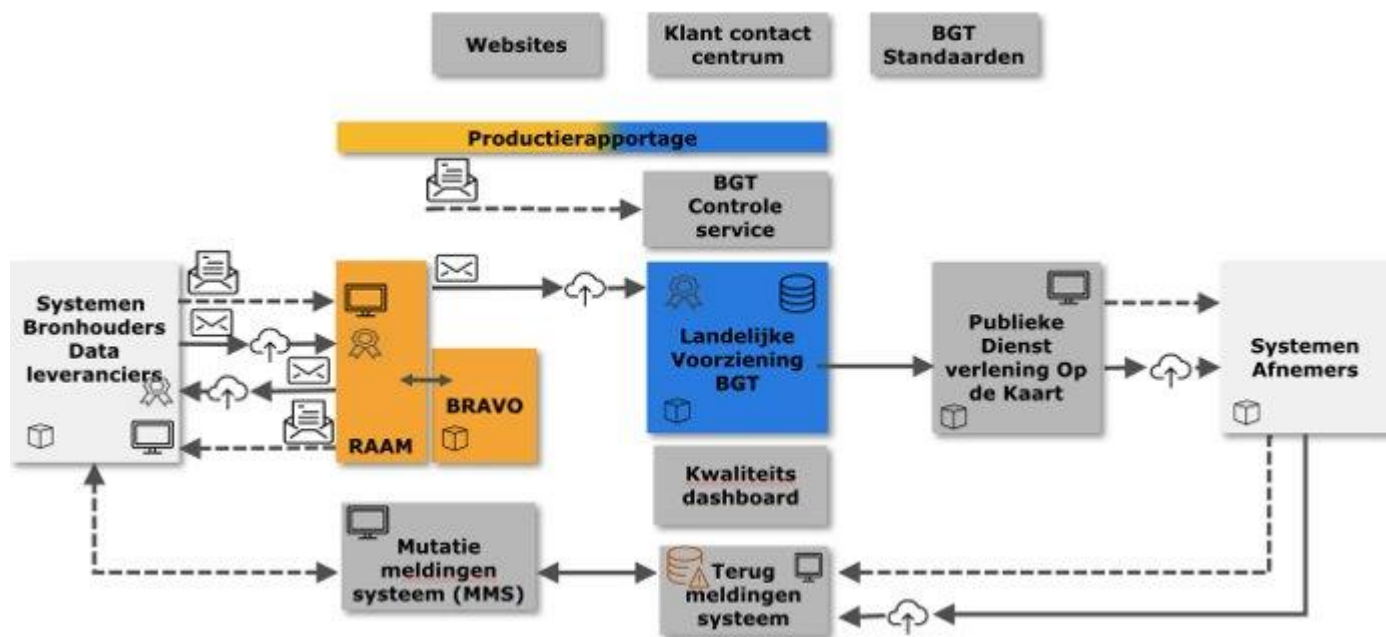
- ▶ Overall Overzicht
- ▶ Recap Functionaliteit
- ▶ Migratie
- ▶ Clickable Demo





Project SVB2BGT : Overall overzicht (IST)

IST architectuur



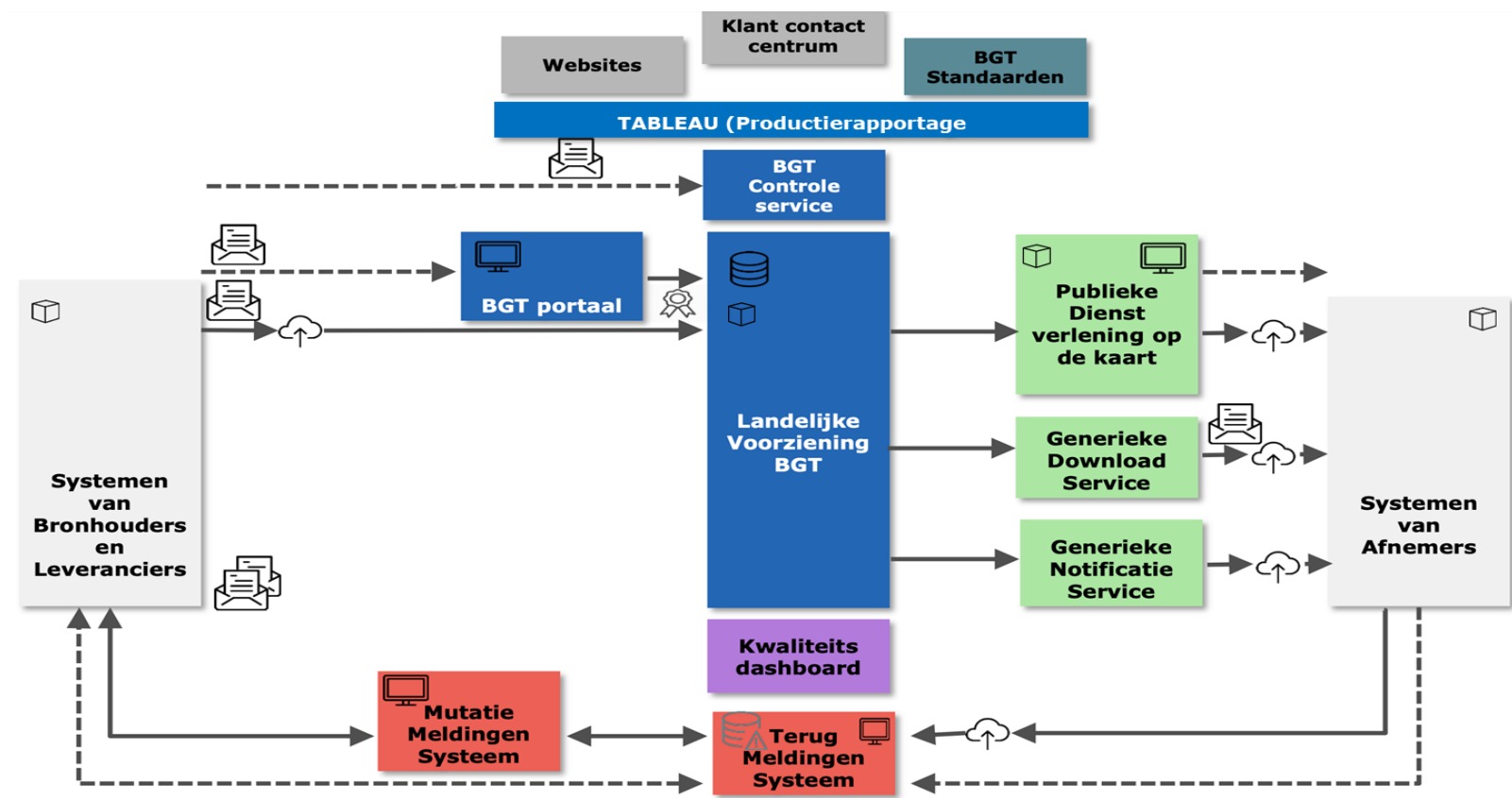
Onderwerpen

- ◆ Toegang & Machtigingen
- ◆ Mutatieverwerking (Leveringen)
- ◆ Abonnementen & Actualisaties
- ◆ Vooraankondigingen
- ◆ Rapportages
- ◆ Portaal/Beheerfuncties





Project SVB2BGT : Overall overzicht (SOLL)



Onderwerpen

- Toegang & Machtigingen
- Mutatieverwerking (Leveringen)
- Abonnementen & Actualisaties
- Vooraankondigingen
- Rapportages
- Portaal/Beheerfuncties





Project SVB2BGT : Recap Functionaliteit

Welke functionaliteit blijft?

- ▶ BGT Homepagina
- ▶ Toegangsbeheer
- ▶ Registratie services (Leveringen (zowel HM als ABV)) (incl. secundaire documenten)
- ▶ Abonnementen services (Actualisaties)
- ▶ Automatisch Berichtenverkeer
- ▶ Machtigenbeheer
- ▶ Functioneel/Applicatie Beheer
- ▶ Vooraankondigingen
- ▶ Portaal

- ▶ (Bestaande LV BGT Controle Services wordt toegevoegd aan Portaal)

Welke functionaliteit verdwijnt?

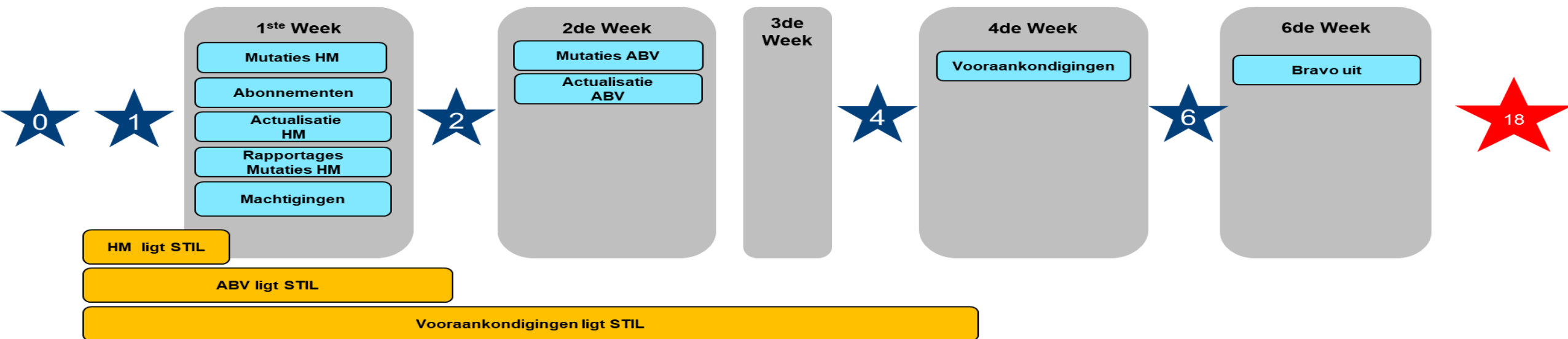
- ▶ Vervallen Functies In Portaal
 - Facility (FLV)
 - Proefleveringen (PLV)
 - Initiële levering (ILV)
 - Opvullevering (OLV)
 - Geen aanlevering aanmaken bij mutaties (enveloppe), direct uploaden

- ▶ Gekomen vanuit de User Experience
 - Rakende bronhouder bij mutaties levering
 - Notificatie bij gemiste download





Project SVB2BGT : Migratie Maart – Juli 2023



0 → Streefdatum 1 maart 2023, uiteindelijk afgerond 1 juli 2023

0 → Woensdag voor migratie laatste mutaties ; donderdag laatste verwerkingen en abonnement en verwerkingsverslagen retour

1 → Vrijdag systeem uit en start migratie en activeren handmatig

2 → Activeren ABV voor mutaties en abonnementen

4 → Activeren Vooraankondigingen (HM en ABV)

6 → BRAVO uitzetten

18 → 1 juli 2023 activeren stuurgegevens Kadaster





Project SVB2BGT: clickable demo

- ▶ Doelgroep: Gebruikers BRAVO → Bronhouders, Dataleveranciers, Software Leveranciers
- ▶ Interactief worden de in de User eXperience gemaakte schermen (clickable demo) getoond
- ▶ Deels herhaling van vorige keer keten demo:
 - ▶ Abonnementen
 - ▶ Machtigingen
- ▶ Nieuw in deze ketendemo
 - ▶ Kanalen
 - ▶ Leveringen





Ter afsluiting

- ▶ Vragen en opmerkingen in de chat.





Bedankt voor jullie aandacht

Tot de volgende keer



DiS Geo

Doorontwikkeling
in Samenhang