



KIK-V

Informatiebijeenkomst

Inhoud

1. Even voorstellen
2. Wat is KIK-V
3. KIK-V in het grotere geheel
4. Het datastation
5. Uitwisselprofielen en ontwikkelingen
6. KIK-V implementeren
7. Afronding & vragen?

Even voorstellen

De KIK-V implementatie adviseurs

Lisette Baas

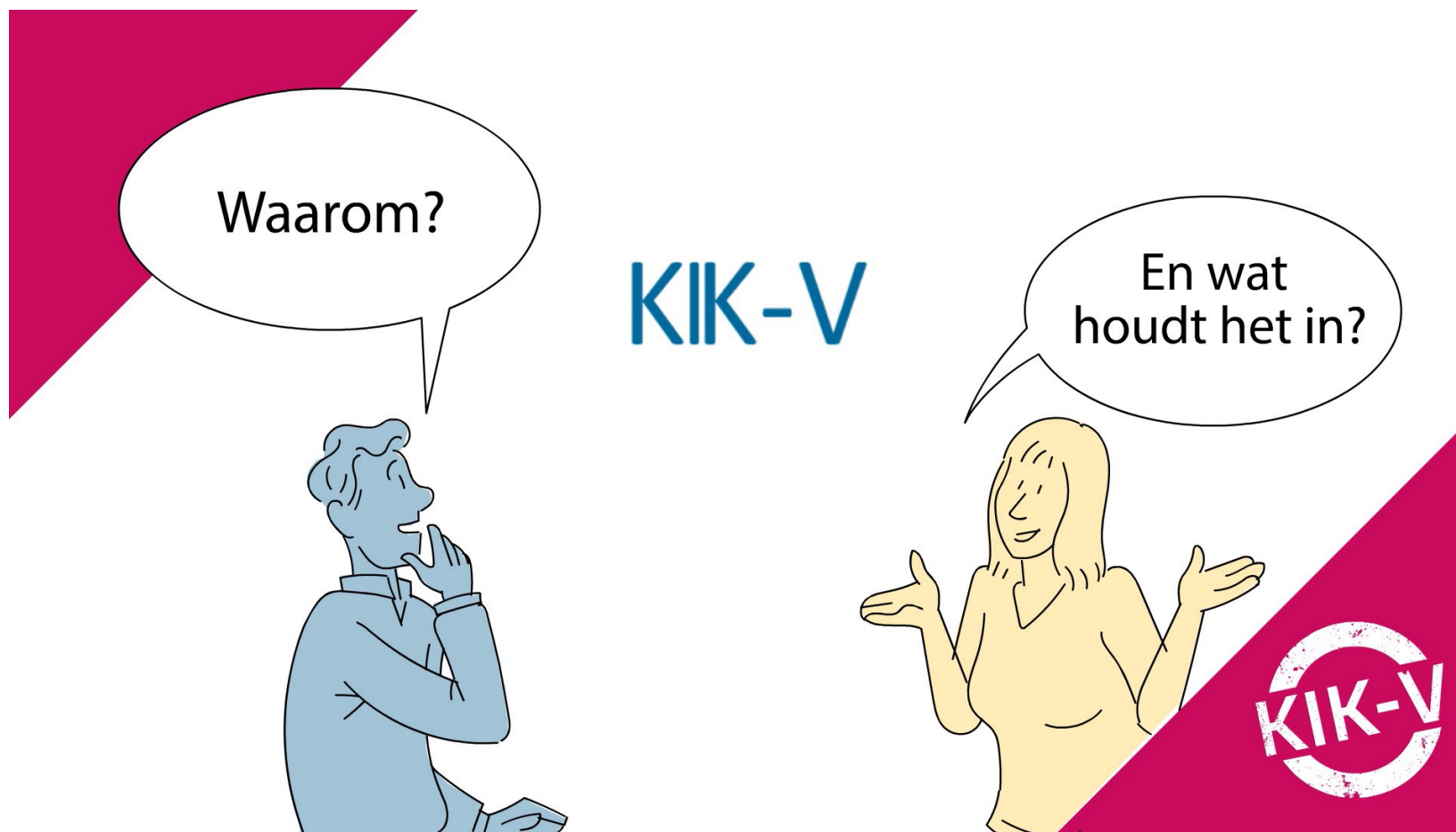
Bas Vos

Andere implementatie adviseurs in ons team

Bram van der Sluis

Immy Kolstee

Wat is KIK-V?



Laat deze video ook vooral aan je collega's zien! Je kunt hem vinden op home www.kik-v.nl



Wat is KIK-V?



(Keteninformatie Kerngegevens Verbeteren)



Het programma KIK-V, de ketenpartijen en de Nederlandse verpleeghuiszorg maken samen afspraken over een gestandaardiseerde werkwijze en set afspraken om de uitwisseling van verantwoordingsdata over kwaliteit en bedrijfsvoering te stroomlijnen.

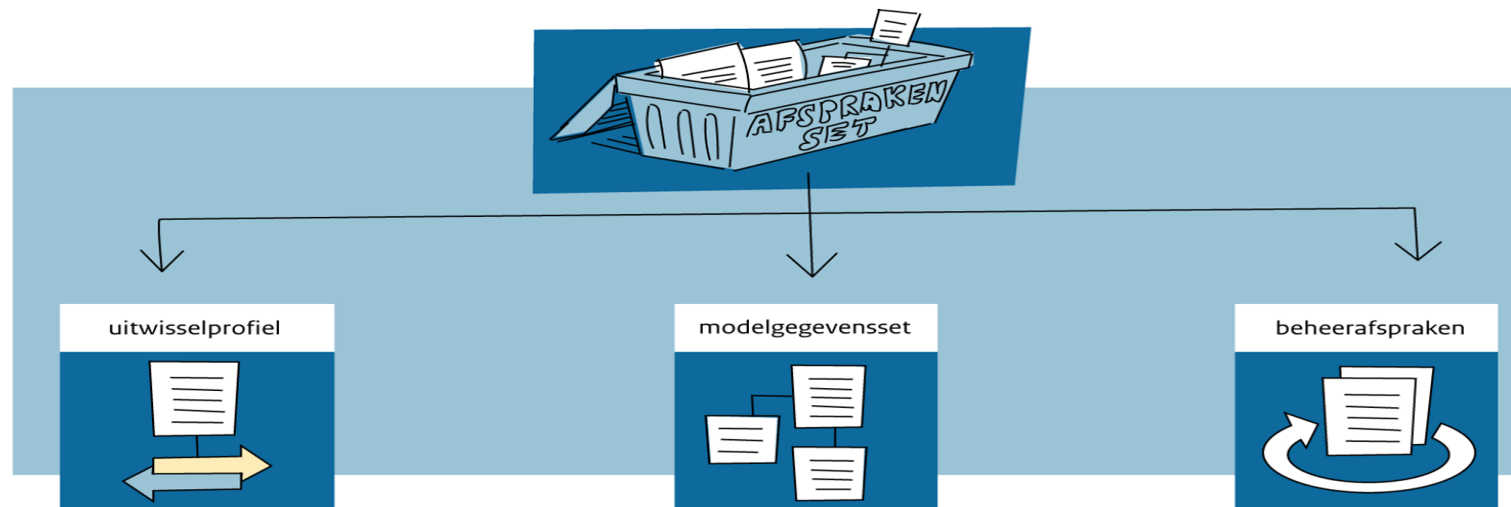
De afspraken liggen vast in een [afsprakenset](#).

De afspraken set

Uitwisselprofiel: beschrijft de specifieke contexten waarbinnen gegevens worden uitgewisseld. Uitwisselprofielen worden omwille van de flexibiliteit los van de afspraken set vastgesteld en gepubliceerd

Modelgegevensset: beschrijft de gegevens die door zorgaanbieders beschikbaar moeten worden gesteld binnen KIK-V.

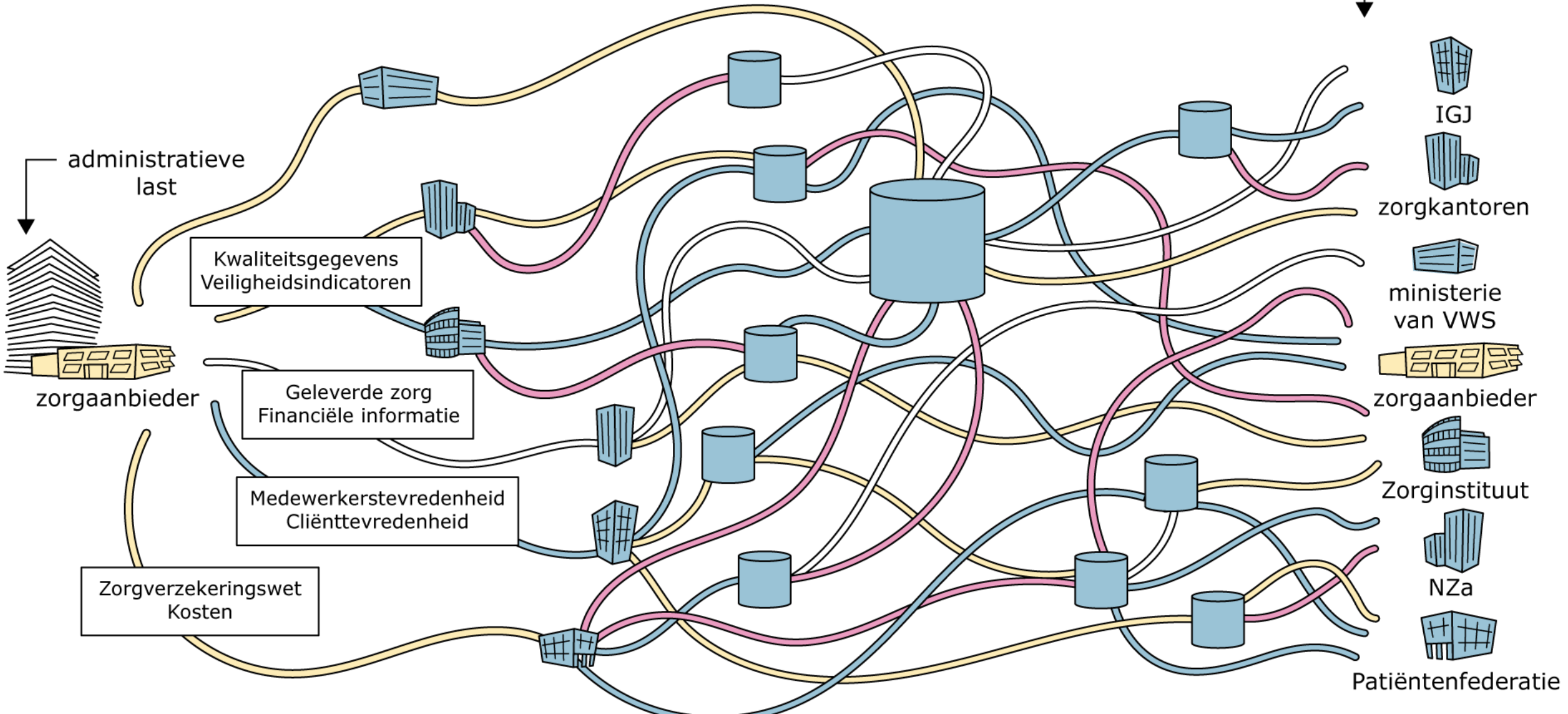
Beheerafspraken: beschrijven hoe de afspraken tot stand komen, worden onderhouden en hoe doorontwikkeling van de set plaatsvindt.





Informatiestromen vóór KIK-V afsprakenet

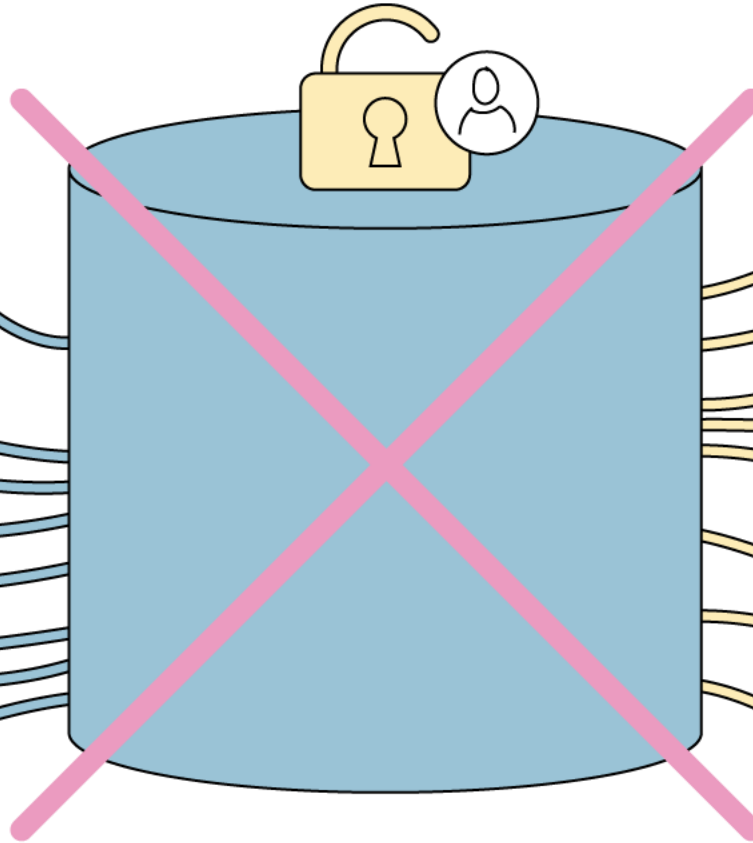
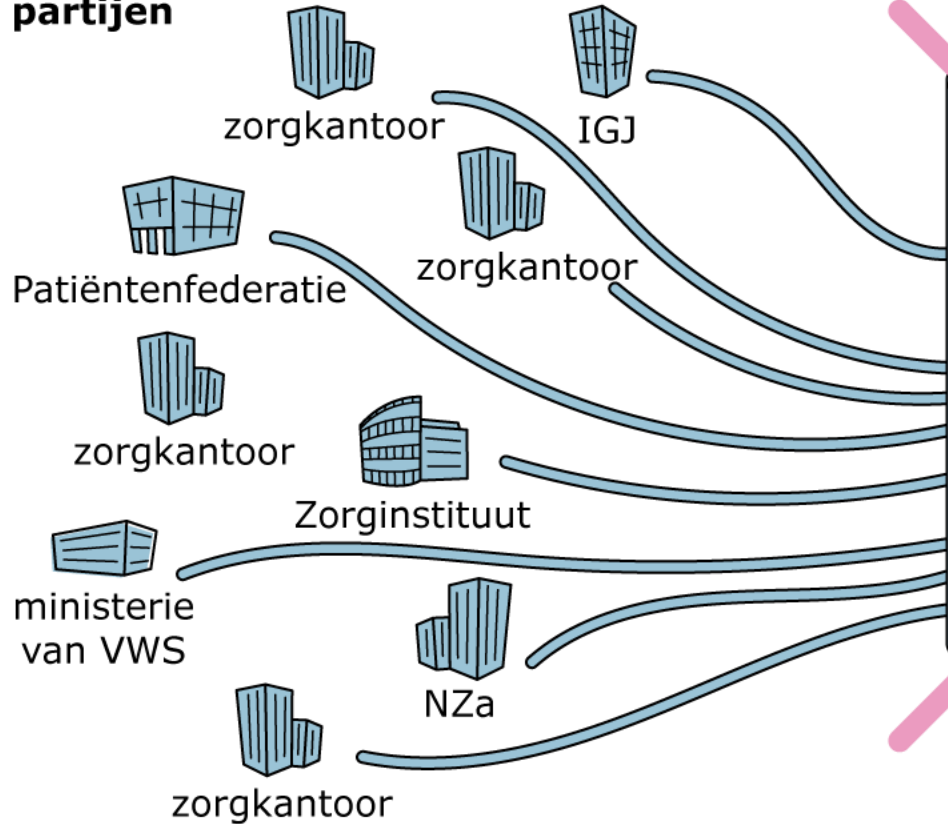
bruikbaarheid gegevens: ★★☆☆☆



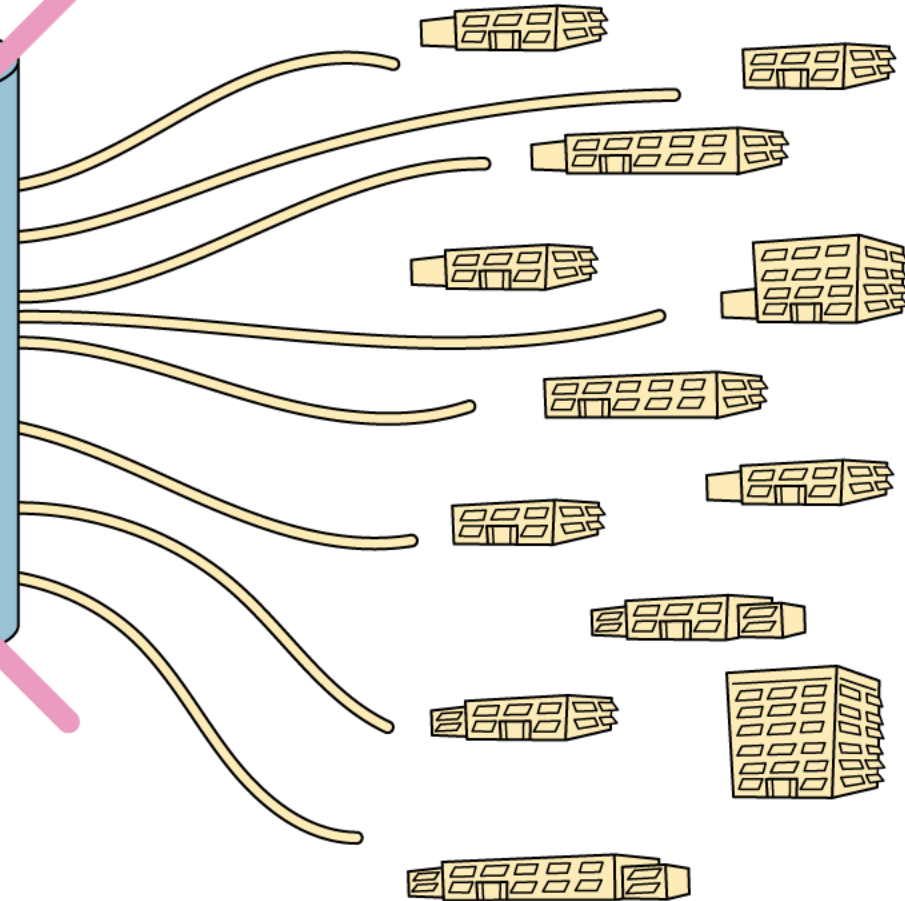


Oplossing: geen centrale KIK-V database

Informatie-vragende partijen

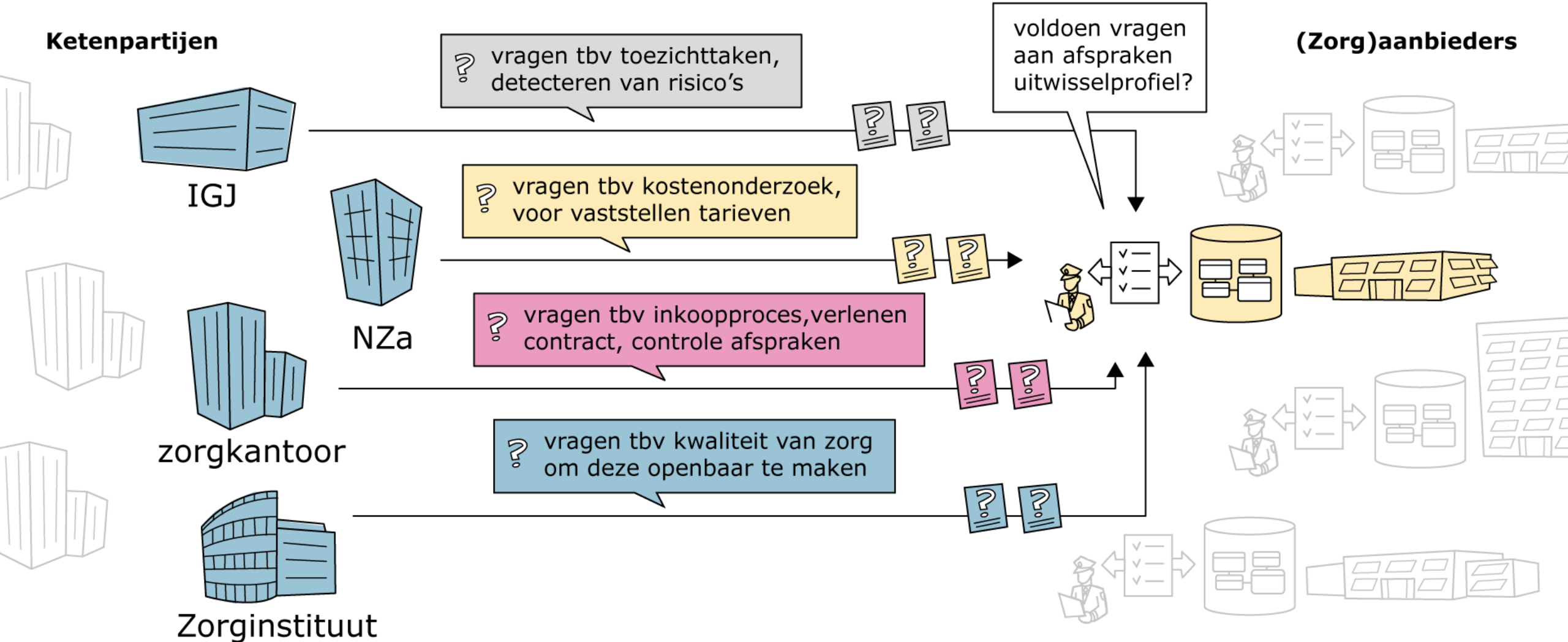


(Zorg)aanbieders



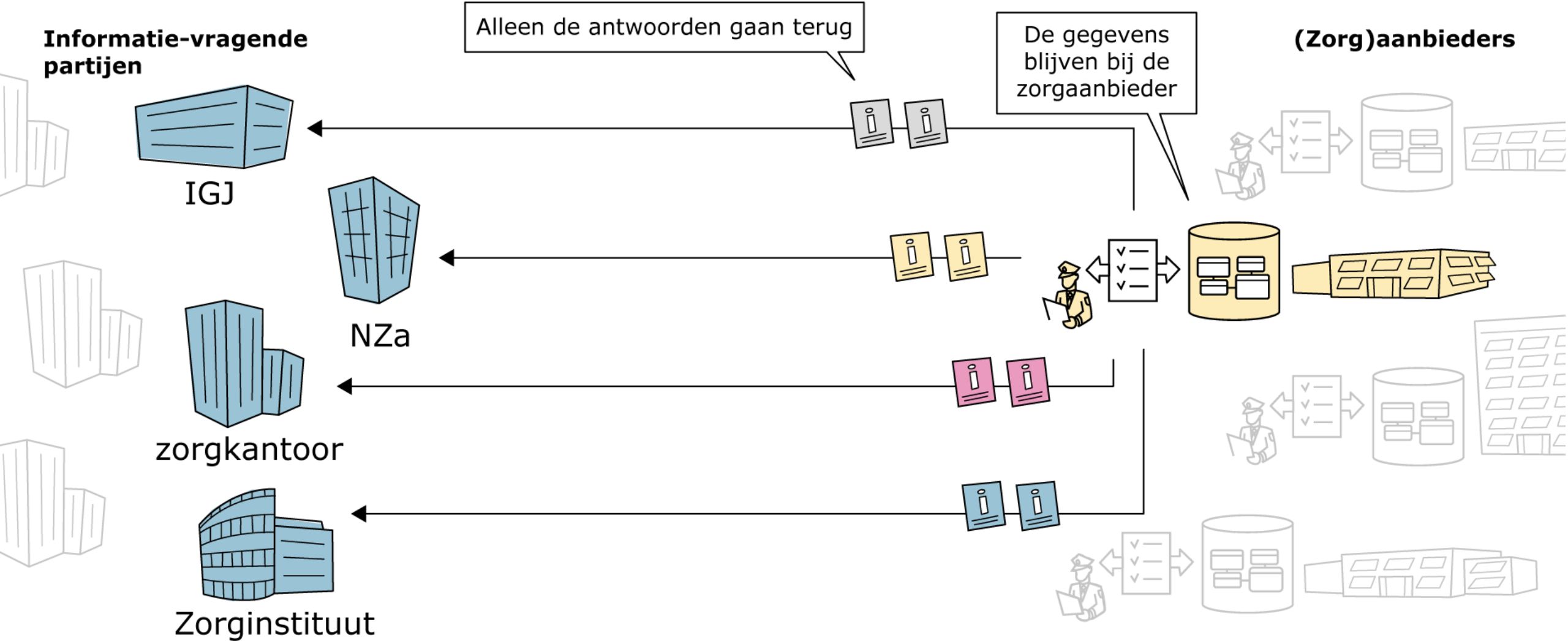


Hoe werken de KIK-V onderdelen samen?





Oplossing: Vragen informatie-vragende partijen beantwoord met zelfde gegevensset in datastation



KIK-V

Waar werken we naartoe?

- **Hergebruik** van gegevens uit operationele proces zorgaanbieder
- **Afstemming** tussen partijen over informatiebehoefte en registratiemogelijkheden
- **Uitbreidbaarheid** op termijn naar andere soorten informatie en zorg
- **Duurzaamheid** door zoveel mogelijk aan te sluiten op andere oplossingen/programma's voor informatievoorziening in de zorg.
- **Onderlinge samenwerking** op datagedreven werken, verbetert kwaliteit.

[Whitepaper Actiz – KIK-V](#)

Position paper [Actiz - Cumuluz](#)



Als zorgaanbieder heb je ook qua digitalisering veel op je bord



VWS; KIK-V verantwoord investeren

- Opgenomen in het Hoofdlijnenakkoord Ouderenzorg
- VWS: investeren in KIK-V is verstandig en verantwoord
- Sluit aan op het Gezondheidsinformatiestelsel (GIS)
- Sluit aan op Europese regelgeving (EHDS)
- Eenmalig registreren, meervoudig gebruiken



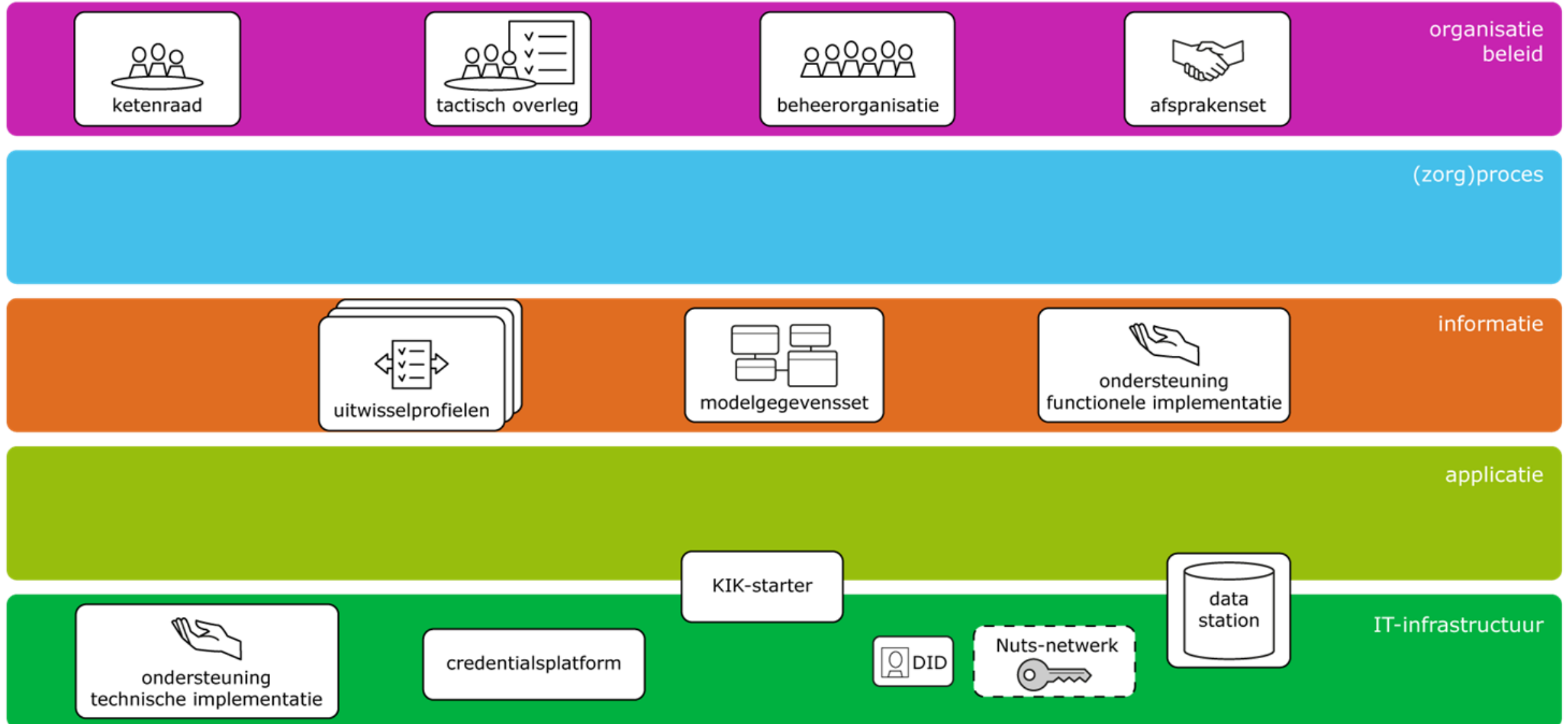
Hoofdlijnen akkoord Ouderenzorg (HLO)

- In 2026 en verder wordt verder gewerkt aan het implementeren van KIK-V.
- De betrokken systeempartijen (informatievragende partijen) zorgen ervoor dat zij in 2026 geautomatiseerd kunnen uitvragen.
(stimulerende maatregelen vanuit zorgkantoren)

[Hoofdlijnenakkoord Ouderenzorg](#)



KIK-V legt focus op datakwaliteit en databeschikbaarheid





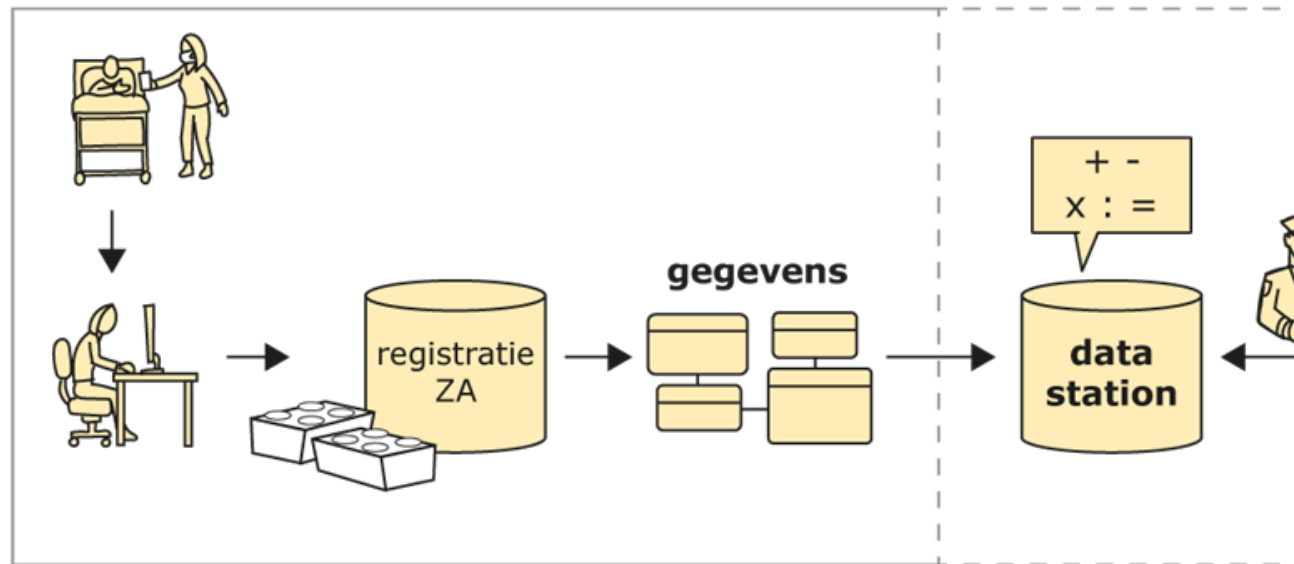
Wat is Databeschikbaarheid?

1. Wat houdt databeschikbaarheid precies in en waarom is het nodig voor het leveren van de juiste zorg op de juiste plaats?
2. Is er verschil tussen databeschikbaarheid en gegevensuitwisseling?
3. Waarom zijn databeschikbaarheid en gegevensuitwisseling belangrijk voor goede zorg?
4. Wat is de rol van zorgbestuurders bij databeschikbaarheid?
5. Aan welke randvoorwaarden wordt nu gewerkt?
6. De ouderenzorg heeft een andere aanpak (Nuts) dan bijvoorbeeld de medisch specialistische zorg (CumuluZ). Hoe komt dat?
7. De Nationale Visie en Strategie voor een gezondheidsinformatiestelsel laat een tijdspad zien tot 2035. Waarom?
8. Aan welke programma's werkt ActiZ mee?
9. Wat kun je als zorgorganisatie nu doen?
10. Waar vind ik meer informatie?

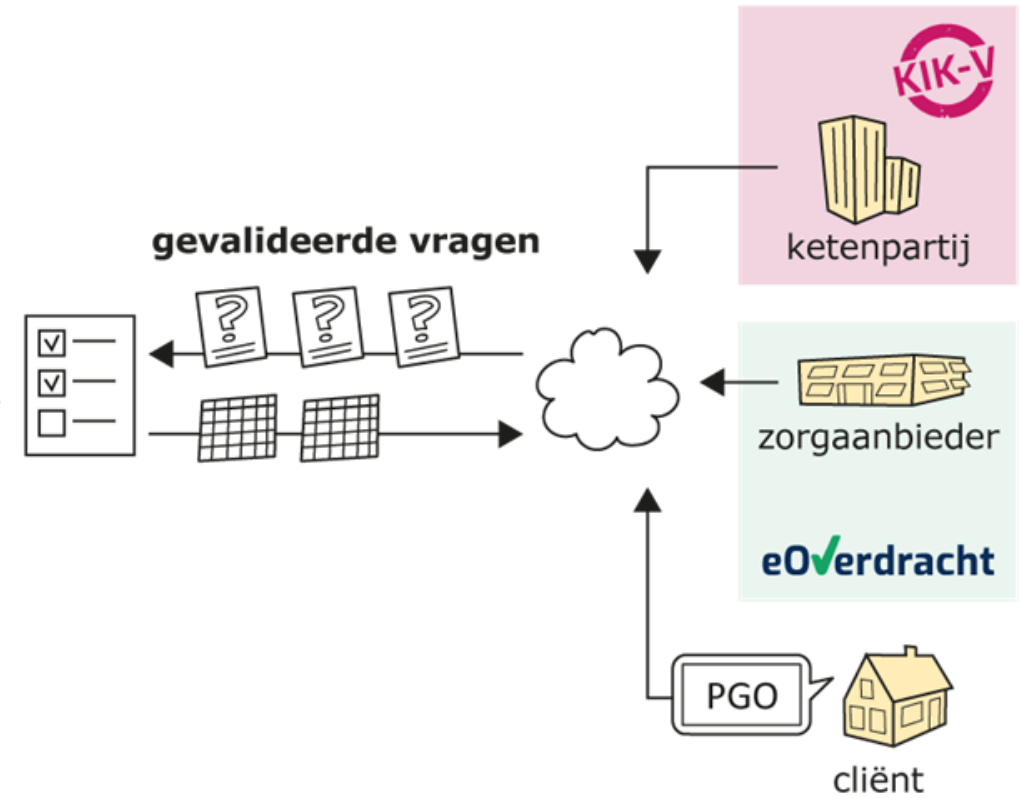
[10 veelgestelde vragen over databeschikbaarheid | ActiZ](#)

KIK-V | Oplossing: Datastation

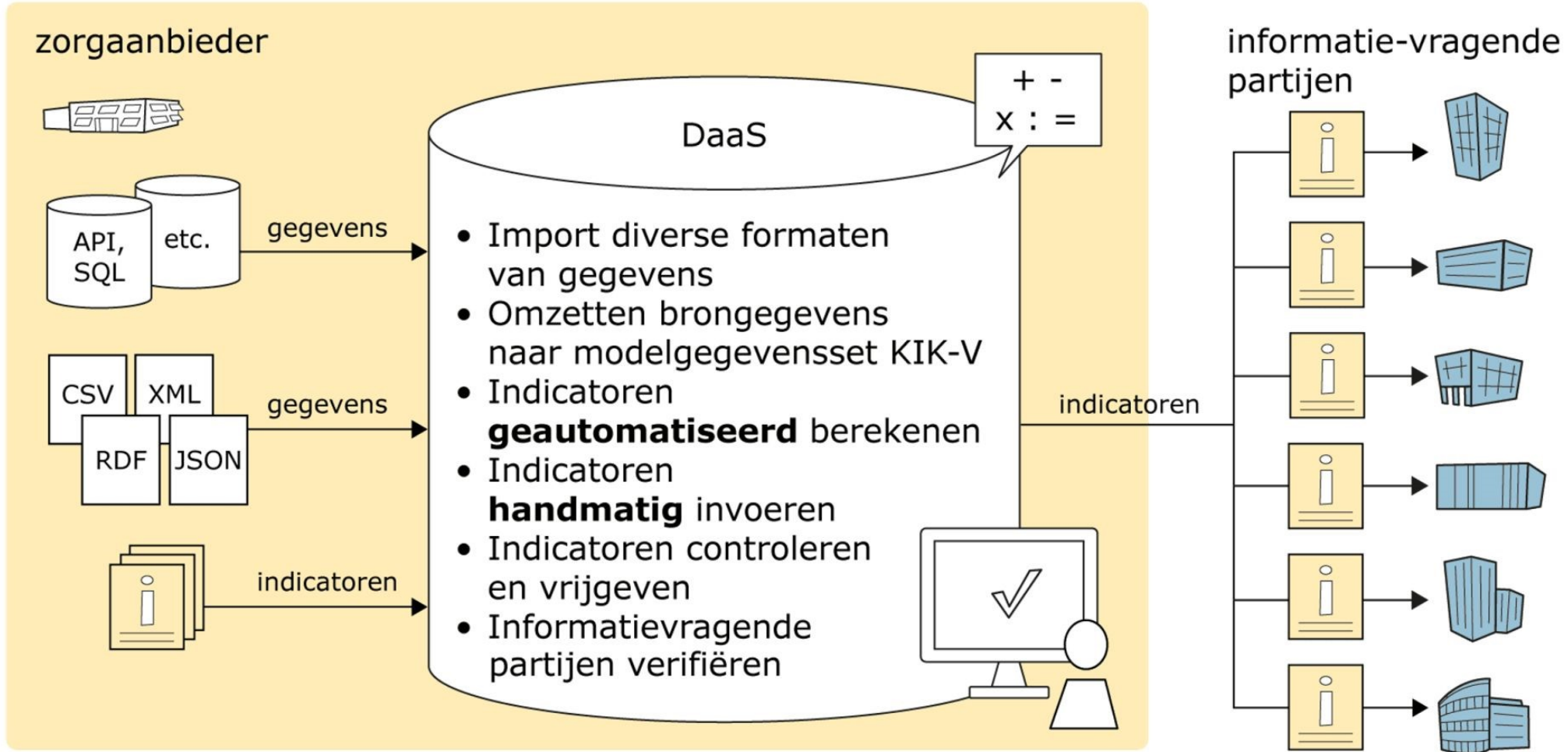
zorgaanbieder



afnemers



Wat is een datastation?





Waarom wil je datastation?

Een datastation biedt de technische ondersteuning voor de KIK-V werkwijze.

De aanschaf van een datastation voor de implementatie van KIK-V levert de volgende voordelen op:

- **Minder administratieve lasten**

Gegevens hoef je maar één keer te ontsluiten en kunnen hergebruikt worden voor meerdere informatieverzoeken.

- **Betrouwbare data**

Data in het datastation is gevalideerd tijdens de implementatie van KIK-V, op op definities en gecheckt op volledigheid.

- **Veilig en met behoud van regie data delen**

Gegevens worden veilig en compliant gedeeld, met duidelijke autorisaties en logging. De zorgaanbieder houdt zelf controle over het gebruik van data. Ook worden alle activiteiten in het datastation opgeslagen in een logboek.

- **Klaar voor huidige én toekomstige eisen**

Het datastation voldoet aan landelijke en Europese interoperabiliteitseisen en maakt gebruik van open standaarden en FAIR-principes.

- **Inzetbaar voor elke zorgorganisatie**

Geschikt voor zowel kleine als grote zorginstellingen, met verschillende data volwassenheidsniveaus en bronapplicaties.

[In deze video is een Zorgaanbieder hierover aan het woord](#)



Welke datastation leveranciers zijn er?



Anticiperen op ontwikkelingen bij informatievragende partijen

- De gepubliceerde uitwisselprofielen:
 - Ministerie van VWS Beleidsontwikkeling over Macro-Economische Vraagstukken en Arbeidsmarkt
 - Ministerie van VWS Jaarverantwoording zorg
 - NZa Structurele Informatieverstrekking Bedrijfsvoering Wmg (Jaarverantwoording zorg)
 - NZa Basisinformatie kostenonderzoek (t.b.v. pilotdoeleinden)
 - IGJ Contextinformatie t.b.v. aangekondigd inspectiebezoek
 - IGJ Contextinformatie t.b.v. onaangekondigd inspectiebezoek
 - ActiZ Belangenbehartiging
 - Zorgkantoren Inkoopondersteuning en beleidsontwikkeling
 - In het kader van een eventuele cijfermatige onderbouwing van het Kwaliteitsbeeld zijn voorbeeldberekeningen via KIK-V beschikbaar.

Laatste stand van zaken op [KIK-V Publicatieplatform uitwisselprofielen](#)

Anticiperen op ontwikkelingen bij informatievragende partijen

- Nieuwe uitwisselprofielen in ontwikkeling (2026):
 - NZa Basisinformatie kostenonderzoek Verpleging en verzorging
 - RIVM Infectieziektenbestrijding (t.b.v. Surveillance Netwerk Infectieziekten Verpleeghuizen (SNIV))
 - Zorgkantoren Ondersteuning cliëntkeuze verpleging en verzorging (t.b.v. vulling Wlz Zorgatlas)
 - Patiëntenfederatie Ondersteuning cliëntkeuze verpleging en verzorging (t.b.v. vulling Zorgkaart Nederland)
 - Gemeenten Monitoring WMO-contractering (pilot)

Laatste stand van zaken op [KIK-V Publicatieplatform uitwisselprofielen](#)

KIK-V implementeren

Stappenplan automatische gegevensuitwisseling KIK-V

Fase 1



Kennismaken
met KIK-V

Fase 2



Analyse

Fase 3



Inrichten
datastation

Fase 4



Testen
datastation

Fase 5



Datastation
gereed

Fase 6



Geautomatiseerd
uitwisselen

Hoe implementeer je KIK-V in 2026?

[Ondersteuning bij KIK-V | KIK-V](#) op de website van KIK-V voor ondersteuning door implementatie partner.

Vermeld uw contactpersoon-gegevens en het email-adres en mobiele nummer van uw bestuurder of tekenbevoegde voor het aanvragen subsidiebeschikking.

- Uw bestuurder krijgt verzoek tot ondertekening van subsidie beschikking toegezonden.
- Onze implementatie partner AAG neemt contact met u op om een kick-off afspraak te plannen en eventuele andere vragen te beantwoorden en begeleid u verder in het traject.

2-dec-2025

Zorgkantoren CZ en VGZ en zorgaanbieders wisselen data voor het eerst uit

Lees hier het volledige verslag: <https://ap.lc/NAPgr>



KIK-V

1.459 volgers

2 d • Bewerkt •



De eerste KIK-V data-uitwisseling met zorgkantoren CZ en VGZ!

Op 2 december kwamen [CZ zorgkantoor](#), [Coöperatie VGZ | Zorgkantoor](#), acht zorgaanbieders, [Anders Werken in de Zorg](#) en het [Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport](#) samen om live te ervaren hoe data-uitwisseling volgens de KIK-V werkwijze verloopt. Een ochtend vol nieuwsgierigheid, samenwerking en een gezamenlijke drive om data slimmer te benutten!

Door het hele proces, van informatieverzoek tot vrijgave van data, te doorlopen werd duidelijk hoeveel kracht er zit in eenduidige terminologie en standaardisatie.

Aanleveren via KIK-V zorgt namelijk voor:

- Minder administratieve lasten
- Actuele en vergelijkbare data
- Betrouwbare inzichten

"Als we niet de eerste stap van 'doen' zetten, verkrijgen we niet het inzicht wat we nodig hebben." zei een van de deelnemers op 2 december. En die stap is nu gezet!

Benieuwd hoe de dag precies verliep en wat de opbrengst is? Lees hier het volledige verslag: <https://ap.lc/NAPgr>

[#datauitwisseling](#) [#mijlpaal](#) [#datagedrevenwerken](#) [#KIKV](#) [#datagedrevenzorg](#)
[#databeschikbaarheid](#) [#gegevensuitwisseling](#)
[#VVT](#) [#zorginnovatie](#) [#samenwerking](#)



Vragen en afronding

Direct contact?

infokikv@zinl.nl

Of met een van onze implementatie adviseurs.

