

Verslag Sessie MedMij-deelnemers – MedElkaar Bouwblok Datakluis  
Datum 13 oktober 2022  
Versie 1.0  
Onderwerp Input deelnemers Bouwblok Datakluis

Voorzitter : Marc van Dijk  
Aanspreekpunt : Bouke de Boer

### MedMij-deelnemers

- Eric de Vries, Dige Ketten
- Rob de Vries, Drimpy
- Tristan Garssen, Ivido
- Hans ter Brake, Quli (later aangesloten)
- Nienke van den Elst, Vitaalbank

### MedMij/MedElkaar

Bouke de Boer (MedMij), Jeroen Bos (VZVZ), Margo Brands (MedMij), Olga van Diem (Zorgverzekeraars Nederland), Marcel Heldoorn (Patiëntenfederatie), Floris Horst (VZVZ), Pieter Jeekel (MedElkaar), Fred Lafeber (VWS), Nicole van Loy (MedElkaar), René Meijer (VWS), Ellemijn Oomes (VZVZ) en Victor Teunissen (VZVZ).

### Beknopt verslag

René Meijer presenteert een onderzoek dat door D&A in opdracht van VWS wordt uitgevoerd naar de toekomstige IT-infrastructuur. Het concept Datakluis wordt meegenomen in dit onderzoek.

Bouke de Boer presenteert de achtergrond, zoals in het kader van MedElkaar besproken, rondom het concept Datakluis en de hypothesen die zijn gesteld als opmaat naar een theoretische Proof of Concept, waarin de gebruiksvriendelijkheid en de hypothesen getoetst worden.

**Reactie Tristan Garssen (Ivido):** Zeer kritisch over het gepresenteerde concept. Tristan ziet het als een teruggang richting een landelijk EPD. Heeft vraagtekens bij het mogen gebruiken van het BSN. Juist omdat dit nu niet mag bij de PGO lopen we tegen allerlei problemen aan.

**Reactie Bouke de Boer:** Randvoorwaardelijk voor deze oplossing is dat PGO's én de datakluis gebruik mogen maken van het BSN.

**Marc van Dijk:** VWS onderzoekt hoe PGO's BSN's kunnen gebruiken, maar dit is niet eenvoudig. Het hoeft niet per definitie een centrale oplossing te zijn, mag ook decentraal.  
Olga van Diem: Sluit zich aan bij Marc.

**Reactie Nienke van den Elst (Vitaalbank):** Herkent wat Tristan zegt, maar is tegelijkertijd enthousiast over dit idee. Het lijkt op Vitaalbank: je wilt gegevens ophalen en stelt de data beschikbaar voor functionaliteiten. Route via de burger is de enige route om data-uitwisseling

in de zorg voor elkaar te krijgen. Data wordt niet alleen meer in het zorgdomein gecreëerd, maar ook daarbuiten bij bijvoorbeeld de werkgever. Het levensloopdossier ligt echt bij het individu. Cruciaal is wel de volledigheid van de data (zoals S en O regels van de huisartsen). Wordt de leidende structuur patiënt in charge? Of de zorgverlener?

Onderzoeken doen support Nienke, want als we niet met een goed alternatief komen wordt het straks gewoon Cumuluz en zijn de PGO's ook uit beeld. En dan heb je als burger alleen maar een portaal.

**Reactie Marc van Dijk:** In eerste instantie is dit een VWS-vraagstuk, MedMij wil wel invloed hebben op het onderzoek. Wij vinden de keuzevrijheid van de patiënt heel belangrijk.

**Reactie Eric de Vries (Digeketen):** De Datakluis is juist bedoelt om technische problemen op te lossen, zij zijn hier vorig jaar mee begonnen. Vanuit perspectief Digeketen is dat absoluut de voorwaarde om het te laten slagen, faciliteren van het stelsel.

**Reactie Rob de Vries (Drumpy):** Is het grotendeels eens met Tristan: wat heeft een PGO dan nog voor meerwaarde? Reduceert de PGO's tot een speeltje voor mensen die iets meer willen met hun gezondheid dan wat je kunt met je datakluis.

**Reactie Marc van Dijk:** Herkent het ongemak, de keuze is uiteindelijk aan VWS, niet aan MedMij.

**Reactie Hans ter Brake (Quli):** Gegevensdiensten zoals Afspraken en Vragenlijsten, dus e-healthdiensten, lijken voor Hans heel ver weg staan van een datakluis, dus die heb je nog steeds nodig. Hij is voor een verplichte set aan zinvolle gegevensdiensten per zorgaanbieder. Want als we een paar gegevensdiensten hebben geïmplementeerd, dan is de rest niet meer zo moeilijk. De kern van het probleem ligt bij de zorgaanbieder en niet bij de PGO, die moet informatie goed aanleveren. Wij moeten nu de stelling aannemen dat PGO's de datakluisen zijn, er zijn er nu 11.

**Reactie Bouke de Boer:** Hoe de 'dienst' functionaliteiten zich gaat verhouden tot een datakluis wordt meegenomen in de PoC. Ook de opmerking over de PGO als datakluis moet in de PoC worden meegenomen.

Tot slot presenteert Floris Horst (PROVES) de opzet van de theoretische PoC.

### **Afronding**

Floris zal de deelnemers bellen en een open uitvraag doen.