

DVP- kwalificatie

In dit factsheet lees je meer over:



Wat is een DVP binnen het MedMij Afsprakenstelsel?

Een Dienstverlener in het persoonsdomein (DVP) is een ICT-leverancier van een persoonlijke gezondheidsomgeving (PGO) met het MedMij-label binnen het MedMij Afsprakenstelsel. Zorggebruikers met een persoonlijke gezondheidsomgeving hebben te maken met een Dienstverlener in het persoonlijke domein.

Een zorgaanbieder (ZA) slaat gezondheidsgegevens op in zijn bronsysteem. Zijn ICT-leverancier met het MedMij-label, een Dienstverlener in het zorgaanbiedersdomein (DVZA), zorgt voor uitwisseling van deze gegevens met de persoonlijke gezondheidsomgeving (PGO) van een patiënt (usecase 'Verzamelen'). Andersom kan een DVZA ook gegevens vanuit een PGO ontvangen (usecase 'Delen').

Hoe word je deelnemer?

Voor ICT-leveranciers die zich oriënteren op een mogelijke deelname aan MedMij, maakten we een [factsheet](#) waarin we beschrijven hoe het traject eruit ziet.



De rol van de DVP

PGO's maken gebruik van gegevensdiensten om gezondheidsgegevens te verzamelen bij de ZA. Het is de rol van de DVZA deze gegevens te ontsluiten. Gegevensdiensten zijn bijvoorbeeld de Basisgegevens Zorg (BgZ), Medicatiegegevens en de Basisgegevens GGZ (BgGGZ). Alle gegevensdiensten staan in de [MedMij Catalogus](#).

De belangrijkste rol van de DVP is het ontsluiten van gezondheidsgegevens via de PGO. In de usecase verzamelen draait het om het verzamelen van de gegevens bij de verschillende zorgaanbieders, zodat een gebruiker deze in de eigen PGO kan inzien en beheren. In de usecase delen gaat het om gegevens die een gebruiker zelf toevoegt via de DVZA delen met een of meerdere zorgaanbieder(s). Om te zorgen dat dit op een veilige en betrouwbare manier gebeurt, heeft deze PGO-leverancier het MedMij-label behaald.



Waarom kwalificatie?

Om het MedMij-label te behalen moet een DVP voldoen aan het MedMij Afsprakenstelsel. Hiervoor moet het kwalificatie- en acceptatieproces succesvol worden doorlopen.

Tijdens kwalificatie toetsen we of je capabel bent om zowel de systeemrol binnen de usecase 'verzamelen' als de usecase 'delen' goed uit te voeren. [Nictiz](#) verzorgt de kwalificatie. Hieronder volgen de generieke uitgangspunten met als voorbeeld kwalificatie voor de usecase verzamelen.

De set van de gegevensdienst is bewust als één geheel vastgesteld. Daarvoor kwalificeer je binnen de MedMij-context.

- Een PGO moet alle functionele data-elementen volgens de dataset van de gegevensdienst tonen aan de gebruiker. De uitzonderingen per gegevensdienst zijn beschreven in de bijbehorende functionele ontwerpen.
- Een PGO biedt de gebruiker inzicht in de ontvangen respons. Als er géén gegevens beschikbaar gesteld worden, kan dat zijn omdat er geen informatie beschikbaar is in het XIS of vanwege een technische foutmelding. Er volgt bijvoorbeeld een foutmelding als de resource, een specifieke zib, niet wordt ondersteund in het XIS. Het is een belangrijk inzicht voor de persoon als gegevens technisch niet beschikbaar gesteld kunnen worden.
- Een PGO biedt de persoon inzicht in de herkomst van de verzamelde gegevens en het moment van verzamelen. Denk hierbij aan metagegevens zoals gelogd door de PGO bij ontvangst van de geraadpleegde gegevens.

Na het succesvol afronden van de kwalificatie voor deze systeemrol kan een PGO-leverancier door naar de acceptatie. De acceptatie vindt dan ook plaats op de usecase verzamelen.

Kwalificeren bij nieuwe versie gegevensdienst

Bij publicatie van een nieuwe versie van een gegevensdienst kan een DVP kwalificeren voor deze versie. In de praktijk kan het voorkomen dat een DVP voor twee versies van een gegevensdienst gekwalificeerd is.

Vragen

Heb je vragen over de DVP-kwalificatie?

Neem dan contact op met het MedMij-loket via info@medmij.nl. Meer informatie over de DVZA-kwalificatie vind je in [dit factsheet](#).