

UITNODIGING

29 april 2021

11.30-13.00 uur



EXPERIMENTEREN MET DE IMPLEMENTATIESCAN?

Experimenteren met technologie in zorg en welzijn gebeurt dagelijks, maar de uiteindelijke stap naar implementatie lukt vaak niet. Dit heeft verschillende redenen, zoals onvoldoende budget, maar nog vaker mist de kennis over hoe de organisatie deze stap daadwerkelijk maakt. Sociale robots en belevingstafels staan in veel zorginstellingen stof te vangen. Dat komt vooral doordat technologische innovaties niet landen in de organisatie na de experimenteerfase. Om dit probleem te voorkomen kunnen projectleiders, managers en implementatiecoaches de implementatiescan doorlopen, zodat al in de experimenteerfase nagedacht wordt over alles wat bij een succesvolle inbedding van de technologie komt kijken. Aan het einde van de scan volgt een overzicht van aanbevelingen. Experimenteer jij mee? In de bijeenkomst kijken we naar de mogelijkheden van de implementatiescan, gebruikerservaringen en hebben we een concreet voorstel voor jou!

Programma

Welkom en introductie van de implementatiescan

Bijdrage: **Marian Adriaansen** (Lector Innovatie in de Care, HAN) en **Roger Otto** (Raad van Bestuur, BrabantZorg)
Hoe is dit initiatief ontstaan, waar is de implementatiescan een antwoord op en wat is daarvoor nodig?

Aanmelden

Wil je mee experimenteren? Meld je dan aan via:

<https://zorgalliantie.com/agenda/experimenteren-met-de-implementatiescan>

Deelname is gratis. De bijeenkomst is online via Teams.

De implementatiescan is in opdracht van de Zorgalliantie ontwikkeld door onderzoekers van het Kenniscentrum Publieke Zaak en het Lectoraat Innovatie in de Care van de HAN samen met Driestroom, BrabantZorg en Malderburch.

De bijeenkomst is een initiatief van Zorgalliantie in samenwerking met het *iXperium Health*.

Een gezamenlijk ontwikkelproces

Bijdrage: **Anne Pepers** (Onderzoeker – Innovatie in de Publieke Sector, HAN) interactief met **Tijn Gerrits** (Projectcoördinator Zorgtechnologie, Driestroom), **Ron Hendriks** (Consulent Zorgtechnologie, BrabantZorg) en **Marian Adriaansen**
Hoe heeft het ontwikkelproces vorm en inhoud gekregen? Welke stappen zijn genomen met welke resultaten?

De implementatiescan

Bijdrage: **Anne Pepers** (Onderzoeker - Lectoraat in de Publieke Sector, HAN)
Hoe ziet de scan eruit? Welke mogelijkheden biedt de scan? Hoe gebruik je de scan?

Resultaten en gebruikerservaringen

Bijdrage: **Tijn Gerrits** (Projectcoördinator Zorgtechnologie, Driestroom)
Bespreking van de technologie casus 'kennisbank Driestroom' waarvoor de implementatiescan is ingezet.

What's next

Bijdrage: **Marian Adriaansen** (Lector Innovatie in de Care, HAN)
Bespreking opschaling test- en ontwikkelfase implementatiescan. Wat is er nog nodig, wat gaan we doen en met wie?

Uitnodiging: wie doet er mee aan de volgende fase?

Bijdrage: **Jonathan van Deutekom** (Thematrekker Technologie, Zorgalliantie)
Voorstel voor Zorgalliantie participanten en andere geïnteresseerden om deel te nemen aan de volgende test en ontwikkelfase.

iXPERIUM HEALTH

Zorg **alliantie.nu!**
lerend op avontuur