

IN 7 STAPPEN NAAR EEN WAARDE- GEDREVEN ZORG DASHBOARD



Webcast Linnean Initiatief
19 mei 2022

PROGRAMMA

- 19:00 uur Opening door Robert Winkel en panel discussie
(Johan Hogendoorn, Anouck Splinter, Anne Vogelaar, Sara Sprinkhuizen)
- 19:25 uur Deelsessies dashboards
 - Santeon - Dorinde van der Horst en Anne Vogelaar - chronische nierschade – *patients-like-me* borstkanker
 - Synquest -- Margot Metz (GGz Breburg), Charlotte Marchandise (InGeest), Stasja Draisma (InGeest) - GGZ
 - Zuyderland – Lars Roks – voor diverse aandoeningen
 - Zorgladder – Anouck Splinter (Zorgladder) en Mark Tenhagen (Proctos) – aambeien
- 20:05 uur Data visualisatie tips
(Johan Hogendoorn, Anouck Splinter, Anne Vogelaar, Sara Sprinkhuizen)
- 20:30 uur Sluiting van webcast

7 stappen model



Mentimeter

Welke stap is de grootste uitdaging?

Ga naar

menti.com

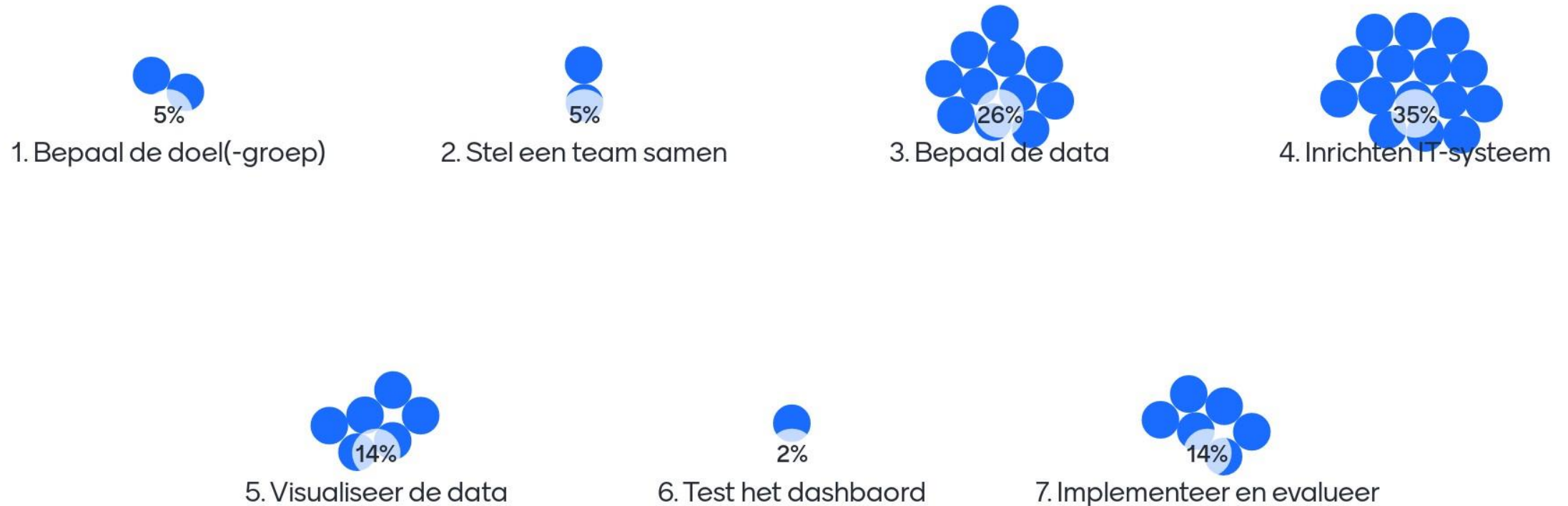
Of gebruik QR code

Voor de code in

5960 6750



Welke stap is de grootste uitdaging?



7 stappen model



Deelsessies

1. Santeon - chronische nierschade – *patients-like-me* borstkanker
Dorinde van der Horst en Anne Vogelaar
2. GGZ/ Synquest – diverse cliëntengroepen zoals mensen met depressie
Margot Metz (GGz Breburg), Charlotte Marchandise (InGeest), Stasja Draaisma (InGeest)
3. Zuyderland – voor diverse aandoeningen
Lars Roks
4. Zorgladder – aambeien
Anouck Splinter (Zorgladder) en Mark Tenhagen (Proctos)



Mentimeter - *Wat neem je mee uit de deelsessie?*

Ga naar
menti.com

Of gebruik QR code

Voor de code in

5960 6750



Wat neem je mee uit deze deelsessie?

Less is more wat is echt nodig. Wensen patiënten ophalen
Goed bepalen scope

Voor visualisatie opsplitsen o.b.v. structuur consult en
gebruikersonderzoek uitvoeren.

Visualisatie met tekst ondersteunen

De gestructureerde aanpak

Mooi voorbeeld

Gewoon beginnen

Tijdens alle stappen aandacht hebben voor borging en
evaluatie

Hoeveel dashboards zijn er in een ziekenhuis en is er
samenhang tussen de verschillende dashboards?

Interessant om te zien hoe andere ziekenhuizen de
betreffende onderwerpen (anders) oppakken

Wat neem je mee uit deze deelsessie?

Begin . De rol van afdeling k&v bij het bouwen van de dashboards.

Dat de implementatie van een dashboard ook belangrijk is (trainen voor gebruik)

Er zijn veel initiatieven die allemaal het wiel iets anders uit proberen te vinden en soms/vaak niet van elkaars bestaan weten. Het zou wenselijk zijn indien we meer gaan delen en van elkaar leren.

Waar wordt de verzamelde data opgeslagen en wie heeft toegang tot de data?

Tips voor betrekken pt bij ontwikkeling Dashboard

Zuyderland is al mooi op weg, ga zeker een keer bij hen kijken wat wij daar van kunnen leren. Goede presentatie.

De patient is nog niet betrokken bij de ontwikkeling en inrichting van de dashboards. Is wel wenselijk dat patient meer betrokken wordt

Veilig starten door niet meteen 'nameshaming' te doen

VoorbeeldenInspiratie

Wat neem je mee uit deze deelsessie?

Focus op totale patient én prof journey

Mooi om het implementatietraject zo te zien, inclusief bijvoorbeeld deliverables en verschillende taken.

Ga het gesprek aan, zorg voor veiligheid en draag zorg voor betrouwbare data.

Data kunnen op drie momenten worden gebruikt om inzicht te geven, namelijk bij de diagnostiek, bij het kiezen van opties en bij het monitoren van de voortgang.

Gewoon starten met het ontwikkelen van dashboards. Zuyderland heeft 3 verschillende soorten dashboards: 1. Externe verantwoording. 2. Kortcyclische sturing en 3. per aandoening

Gewoon beginnen!

Focus op patient én prof journey

Klein beginnen

Mooi voorbeeld

Drie-lenzen model - *The Data Vision Lab*

1. Stijl

- Wat is je eerste indruk?
- Wat/welk gevoel roept het bij je op?
- Is de stijl consistent? Bijvoorbeeld in gebruik van fonts, kleuren en elementen?

2. Helderheid

- Weet ik waar ik moet kijken?
- Snap ik wat ik zie?
- Wordt er een duidelijke boodschap overgedragen?
- Wat is de data/inkratio? Zie je onnodige kleurvakken, overtollige tekst of overtollige lijnen?
- Is de legenda logisch gesorteerd met dezelfde richting als de data?



Drie-lenzen model - *The Data Vision Lab*

3. Effectiviteit

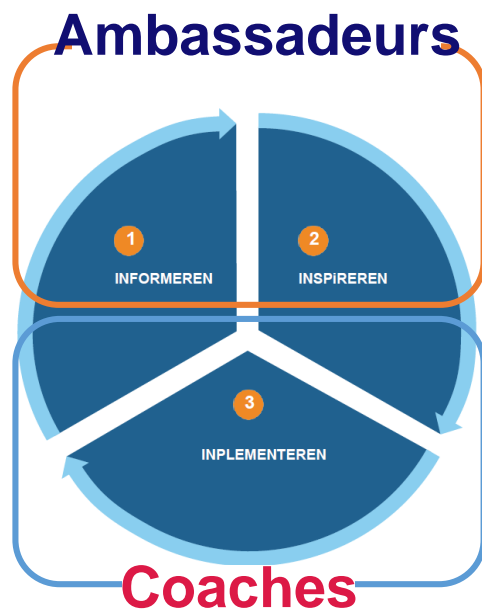
- Communiceert dit figuur de data/boodschap op de meest effectieve wijze?
- Zijn passende visuele eigenschappen gebruikt om de data te coderen? Vermijd bijvoorbeeld regenboogkleuren en 3D-visualisaties.
- Is de data logisch gesorteerd? Dus bijvoorbeeld alfabetisch of gesorteerd naar grootte waar nodig?

Vliegende start? Schakel hulp in!

Focus:

**WAAROM
en WAT**

HOE



Creëren draagvlak en momentum voor verandering door:

- Inspireren van early adopters
- Inspireren en enthousiasmeren van peers & management
- Uitwisselen van kennis, ervaringen en best practices
- Dialoog aangaan
- Uitleggen / verdiepen op UZ thema's
- Tips om te starten met UZ

Versnellen beoogde transitie (organisatie / aandoening-specifiek) door ondersteuning in:

- Uitleggen werkwijze (uniform UZ)
- Helpen met bepalen van focus en beoogde transitie
- Ondersteunen bij realiseren randvoorwaarden
- Samenwerken met andere experts (bijv. Nictiz)
- Begeleiden verandering
- Bouwen van teams (coach-the-coach)

Programma
Uitkomstgerichte
Zorg

<https://platformuitkomstgerichtezorg.nl/aan+de+slag>

IN 7 STAPPEN NAAR EEN WAARDE- GEDREVEN ZORG DASHBOARD



Namens het Linnean Initiatief, hartelijk dank voor je aandacht.

- Wordt gratis lid van het Linnean Initiatief. Meld je aan!
- Kijk deze – en andere webcasts – van het Linnean Initiatief terug via ons YouTube kanaal.
- Ga naar onze agenda met toekomstige Linnean en niet-Linnean evenementen.
- Volg ons op LinkedIn en mis nooit meer iets. Ga naar onze bedrijfspagina.

Samen versnellen we de transitie naar waardegedreven zorg in Nederland!

www.linnean.nl | linnean-initiatief@zinl.nl

