



Uitleg projectaanpak

Geert van Rijt en Florian Maissan, projectimplementatie KIK-V

Inhoudsopgave

- De voorbereidingsfase
- Projectstructuur
- De kick-off
- De analyse fase
- Inrichten en testen Data station (DaaS)
- Geautomatiseerd uitwisselen en afronding project
- Geleerde lessen

Wie heeft de data huishouding op orde?



Wie heeft een uniek applicatielandschap?



Wie heeft de afspraken over data gebruik in de bronapplicaties goed beschreven en geborgd?

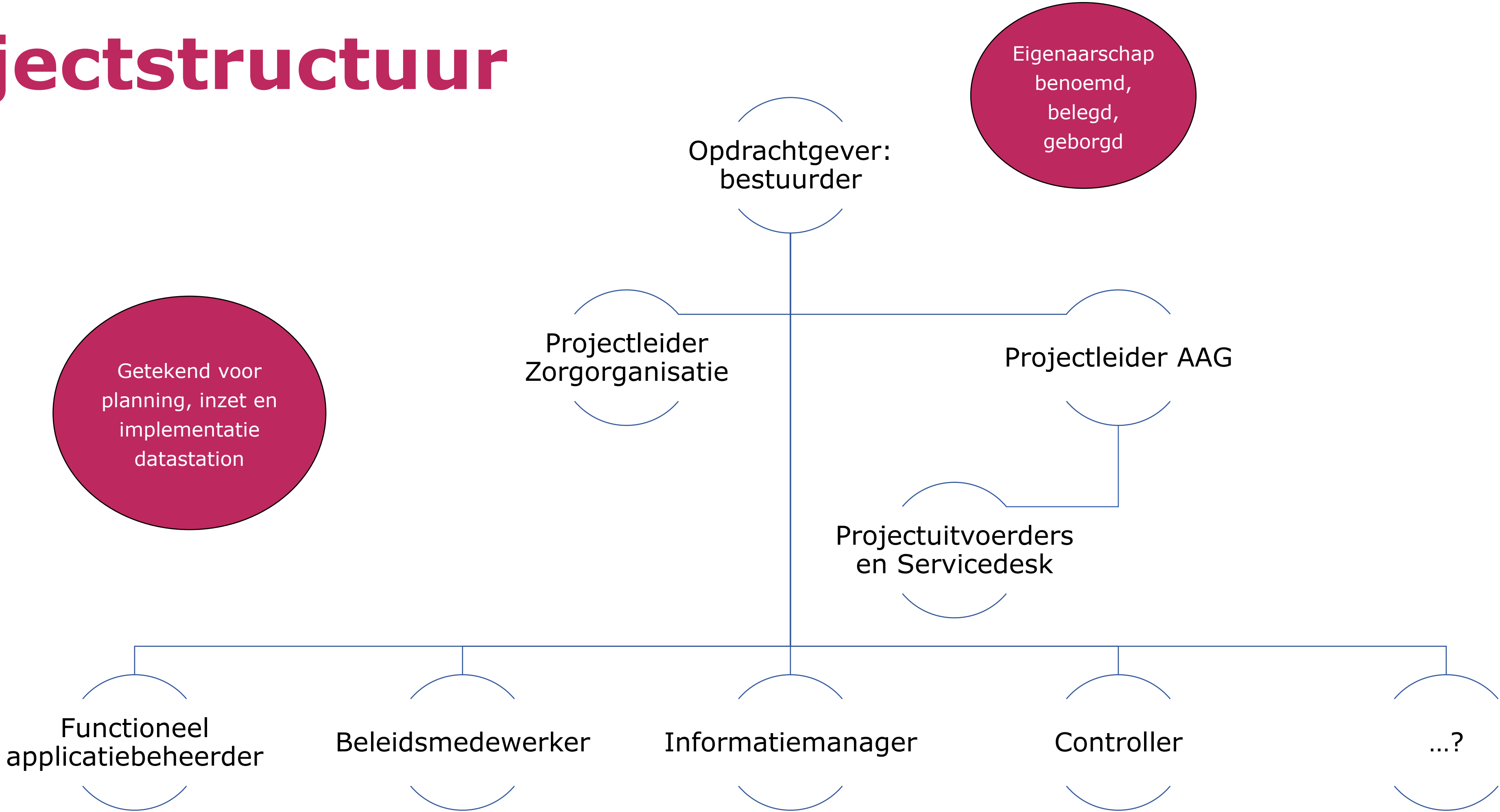


Vorbereidingsfase project

Inzet is 2 tot 4 uur voor de projectleider van de zorgorganisatie

- Start traject bij plannen **kick-off**
- Zorgorganisatie krijgt vooraf huiswerk om zelf aan de slag te gaan:
 - vragen beantwoorden op basis van eerder ingevulde **kick-off voorbereidingsdocument**
 - **FAQ** van eerder doorlopen trajecten
 - **VWO** ondertekenen voor het gebruik van Analytics
- **Saar en AAG Analytics** worden voorbereid en beschikbaar gesteld
- **Projectstructuur en servicedesk** is in kennismaking uitgelegd en direct bereikbaar

Projectstructuur



Kick-off project (week 1)

Inzet vanuit zorgorganisatie is 1 tot 1,5 uur, per deelnemer in de projectgroep.

- Uitgebreid en persoonlijk **kennismaken**
- **Belang KIK-V** en uitleg over het programma
- Plan voor implementatieproject, incl. schets **huidige en toekomstige situatie** zorgorganisatie
- Uitleg over **projectplanning** inclusief mijlpalen
- Uitleg proces tot **keuze DaaS leverancier**, overhandigen relevante informatie en start selectietraject. Verantwoordelijkheid voor dit traject bij zorgorganisatie zelf

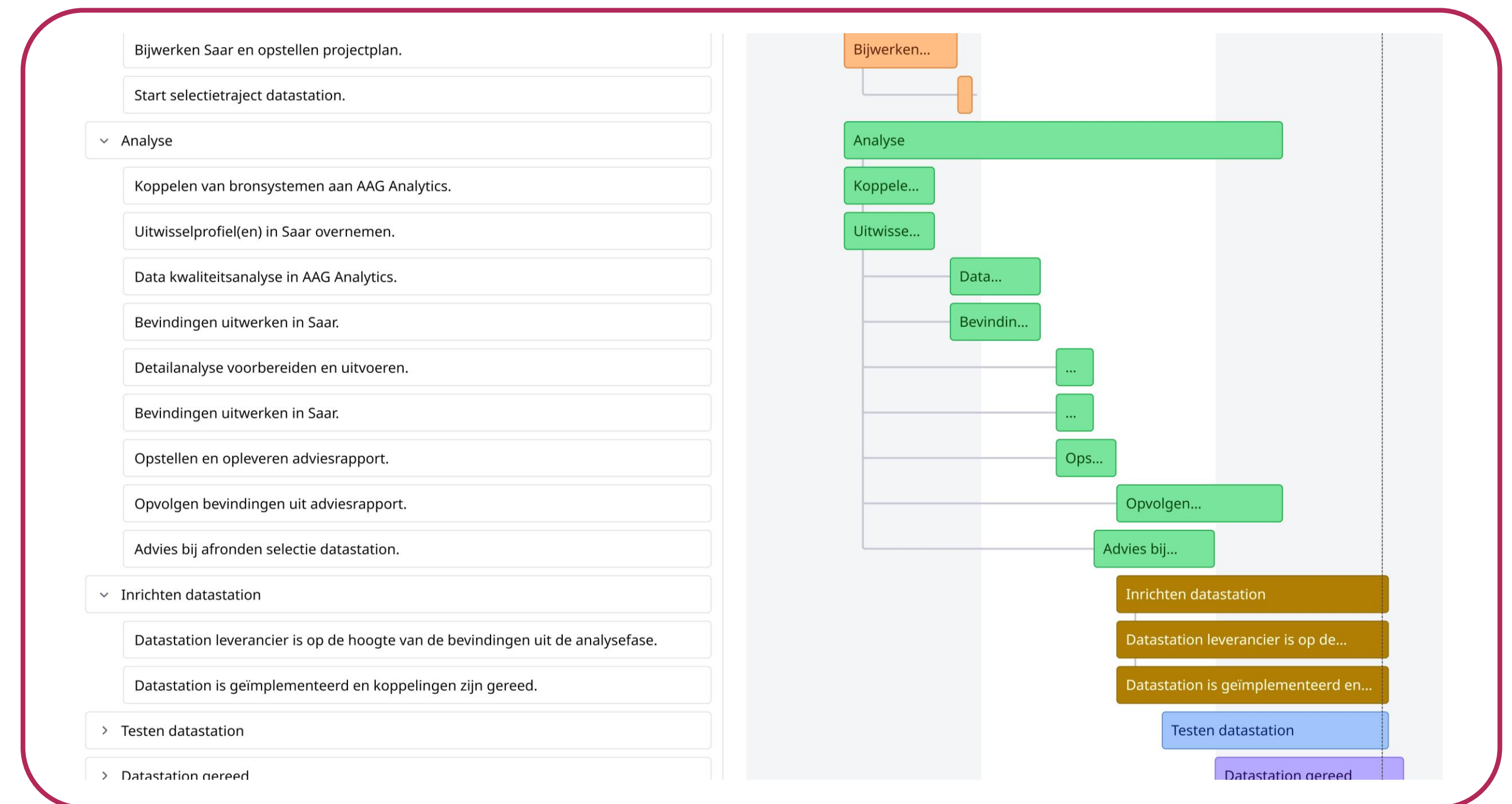
Teamleider,
projectleider
en project-
uitvoerders

Standaard
aanpak in 2
fasen

Wekelijkse
monitoring
met ZIN
over
voortgang

Planning

- **Totaal twaalf weken:** zes weken voor analyse fase en zes weken voor inrichting, validatie en livegang DaaS
- De **standaard planning en aanpak** is uitgewerkt en als taken gezet in Basecamp
- Bij elk **projectoverleg** wordt de planning besproken en waar nodig bijgestuurd.
- Twaalf weken is kort, maar door elke twee weken bij te stellen **en elkaar veel te spreken**, is het haalbaar



Met deze applicaties wordt gewerkt

Werkomgeving met taken en planning –
Basecamp



- Organiseren en plannen - deze taak, op naam en datum

Saar: Borgen - onderdelen van de informatiehuishouding rond KIK-V



Documenten en chatten in **Teams**



- Uitwerken - procesbeschrijving – agenda stukken in Word doc in Teams
- Berichten sturen in project team
- Borging geleerde lessen van het traject in algemeen Teams kanaal

AAG Analytics

Data kwaliteitsanalyse – visualiseren en monitoren data uit bronapplicaties



Analyse fase (week 2 – 6)

- Analyse van de **KIK-V modelgegevensset**
- Met deze analyse maken wij inzichtelijk welke onderdelen van de modelgegevensset **geautomatiseerd** kunnen koppelen met jouw datastation
- Niet geautomatiseerd kunnen koppelen, **betekent niet stoppen met vervolg implementatie!**
- De brongegevens worden ingezet voor de berekening van indicatoren uit **alle uitwisselprofielen**

Concepten	VWS_MEVA	IGJAAN	IGJON	ActiZ	VWS_JVZ	NZa_WMG	NZa_BK	ZK
Arbeidsovereenkomst	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Analyse fase (week 2 – 6)

Inzet vanuit zorgorganisatie is minimaal, dit is gemiddeld 4-6 uur verdeeld over 5 weken, meeste werk wordt gedaan door projectuitvoerders en projectleider AAG.

Resultaten:

- **Opgeleverd:** mapping, analyse en adviesrapport
- Aanpassingen zijn gerealiseerd in **bronapplicaties**
- Zorgaanbieder heeft **Daas leverancier gekozen**
- **Inhoudelijke overdracht** aan DaaS leverancier



Inrichten en testen datastation (week 7-11)

Belasting voor zorgorganisatie is gemiddeld 4 uur per week, in goede afstemming met DaaS leverancier en AAG moet data worden gevalideerd.

Verantwoordelijkheden

- AAG is **proces en projectmatig** verantwoordelijk
- DaaS leverancier is verantwoordelijk voor de **technisch juiste inrichting** van het Data station
- Zorgorganisatie is verantwoordelijk voor het **controleren en valideren**. In lijn met de gedane analyse en begeleiding vanuit AAG
- AAG en DaaS leverancier zijn **gezamenlijk verantwoordelijk** voor een totale oplevering (werkend data station en oplevering borgingsorganisatie en documentatie)



Aangesloten DaaS (week 12)

Inzet vanuit zorgorganisatie is voor de projectgroep circa 3 uur. Hierna begint de eigen invulling.

Resultaten:

- Werkende **geautomatiseerde uitwisseling** via het data station
- Beschrijvingen van:
 - **inrichtingskeuzes** en aanpassingen
 - beheerafspraken, **eigenaarschap** bij juiste personen belegd
- Zorgorganisatie heeft de kennis om **zelf** aan de slag te gaan met (andere) uitwisselprofielen of indicatoren
- Eindrapport opgeleverd en **akkoord** bevonden
- **Décharge** verleend door zorgorganisatie
- **Zelfstandig** aan de slag met KIK-V!

■ Doe mee met KIK-V!



Geleerde lessen

Inmiddels meer dan 30 zorgorganisaties geholpen met de analyse van de bronapplicaties en de implementatie van KIK-V

- Gestandaardiseerde datauitwisseling is niet een 'one-trick pony', het succes zit in de goede borging en beheerafspraken
- Datakwaliteit is een subjectief begrip, data-definities verdienen expliciet aandacht
- Wij leren je KIK-V'en, waarmee je daarna op eigen benen kunt staan
- Goede praktijk oplossingen voor veel voorkomende bevindingen

