

Datamanagement: rol voor ons?!

BMI dag 17 april 2018

Simone van Kleef en Carla Sloof

St. Antonius Ziekenhuis

Datamanagement St. Antonius Ziekenhuis - proces

Bottom up!

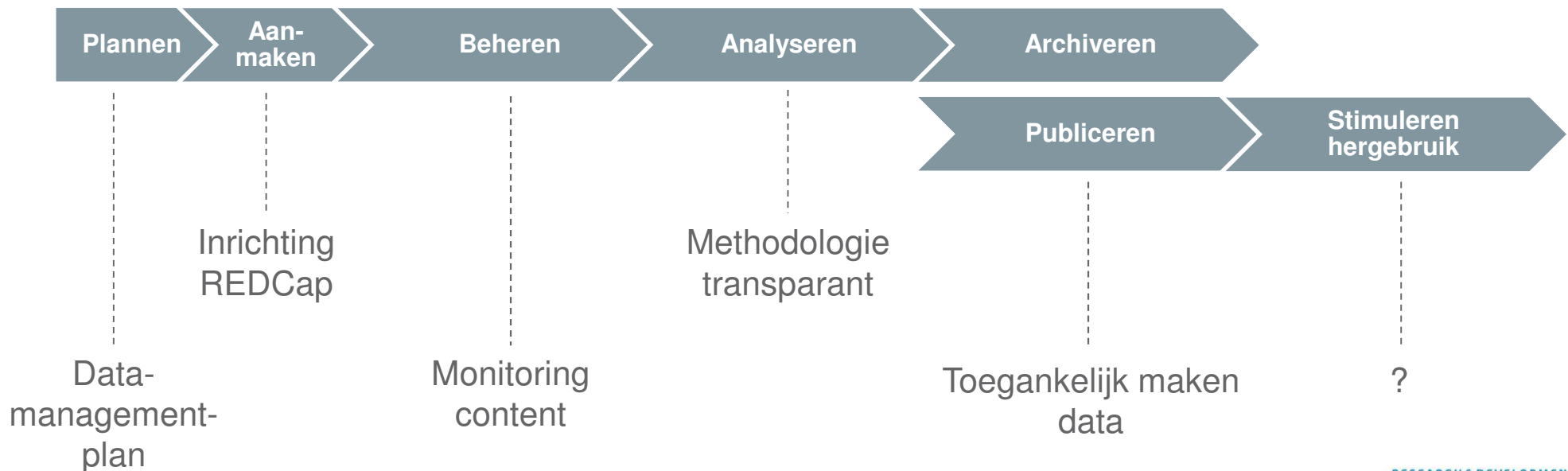
- Gestart vanuit technische kant, twee motivatoren:
 - Intern: behoefte aan een software voor onderzoeksdata (vanuit 1 project)
 - Extern: druk vanuit de IGZ
 - Allemaal zonder betrokkenheid KIC
- Parallel:
 - Werkgroep onderzoeksondersteuning (initiatief KIC)
 - Verandering management R&D
 - Besef: techniek alleen is niet voldoende

Datamanagement St. Antonius Ziekenhuis – huidige situatie

- KIC is betrokken bij opstellen datamanagementbeleid & uitwerking
- Multidisciplinaire samenwerking binnen Academie op het gebied van onderzoek
- Beheer & ondersteuning datamanagementsysteem vanuit KIC
- Hindernissen:
 - veel lijvige wet- en regelgeving, bestaande kaders / SOPs
 - gaten in onze kennis
 - datamanagement
 - onderzoeksproces intern
 - tijd!
- Wat levert het ons op?
 - Nieuwe uitdagingen, werkplezier
 - Uitbreiding rol KIC, toekomstbestendigheid
 - Nieuwe contacten binnen ICT, Research,

Waar willen we naartoe?

Uitgangspunt: onderzoekscyclus



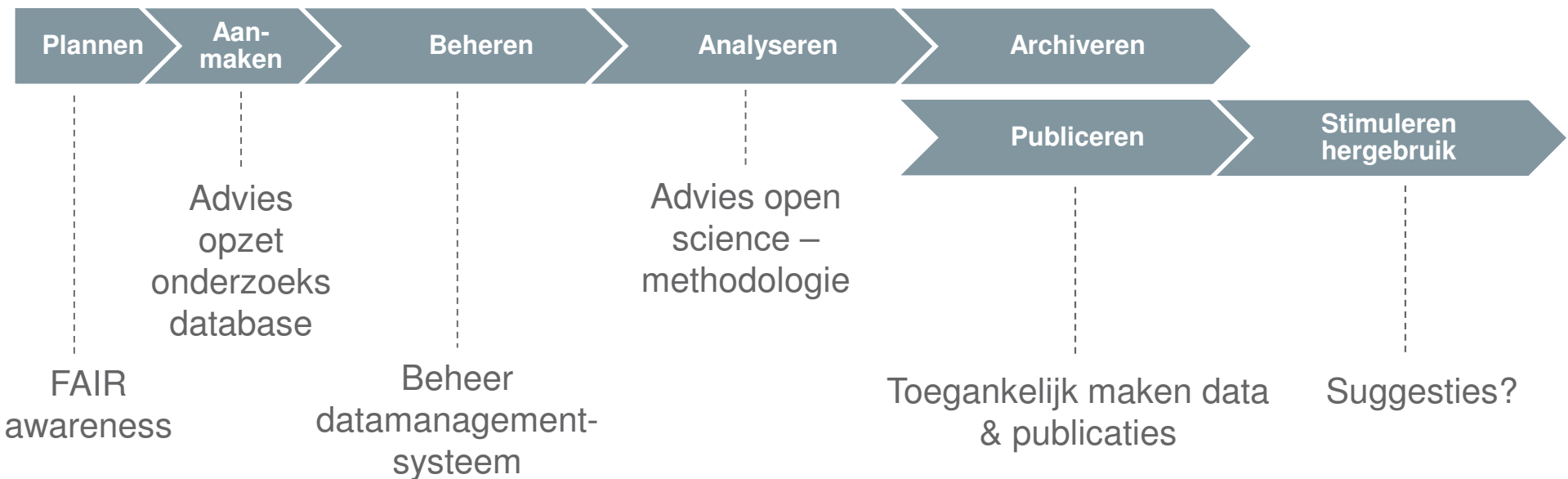
Datamanagement en wij

- Skills informatiespecialisten
 - Gestructureerd omgaan met gegevens, verstand van metadata
 - Analytisch
 - Toegankelijk maken van informatie
- Rol bibliotheken wordt gezien en is natuurlijk

NB je hoeft het niet te trekken, je moet wel bijdragen!!

Mogelijke rollen KIC / informatiespecialist

Uitgangspunt: onderzoekscyclus



En nu jij - aan de slag!

Groepjes van ca. 6 personen

Maak een SWOT-analyse voor datamanagement in je EIGEN KIC / leerhuis / instelling

Ronde 1: bespreken & invullen

- S & W óf
- O & T

Ronde 2: groepen mixen

- Bespreek SW & OT
- Vul je eigen SWOT aan

Korte nabespreking