

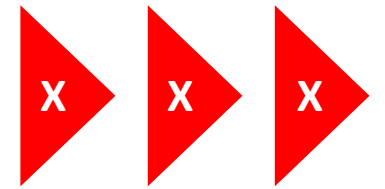
Dataecosysteem - pitch Amsterdam





Bijeenkomst CBS

Ron van der Lans, team CTO Innovatie

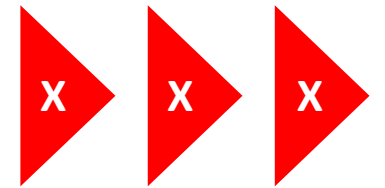
Utrecht, 13 juni 2019

Actiepunten sessie 20 maart 2019, Den Haag

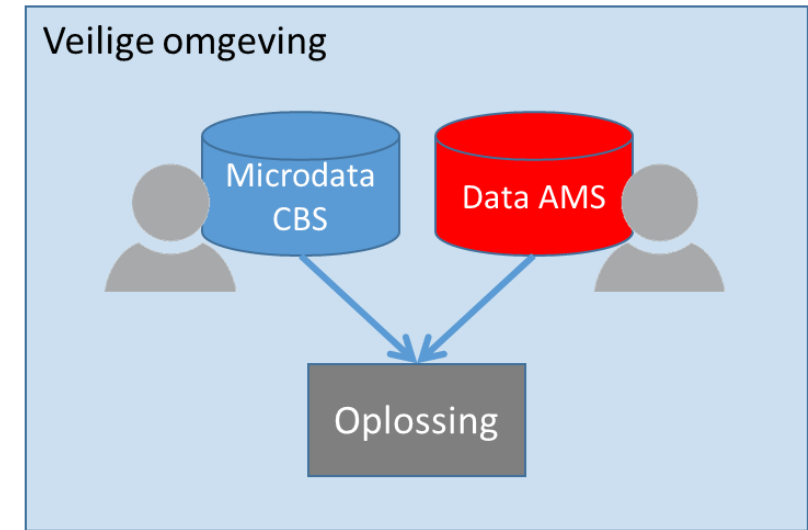


-  Inventariseren van de benodigde data (Amsterdam)
-  Nader verkennen hoe toegang tot data organiseren (Amsterdam en CBS)
-  Uitwerken model van kennisdeling naar andere gemeenten (mede VNG en A+O fonds gemeenten)
-  Positionering van het dataecosysteem + hoe organiseren (CBS en Berenschot)

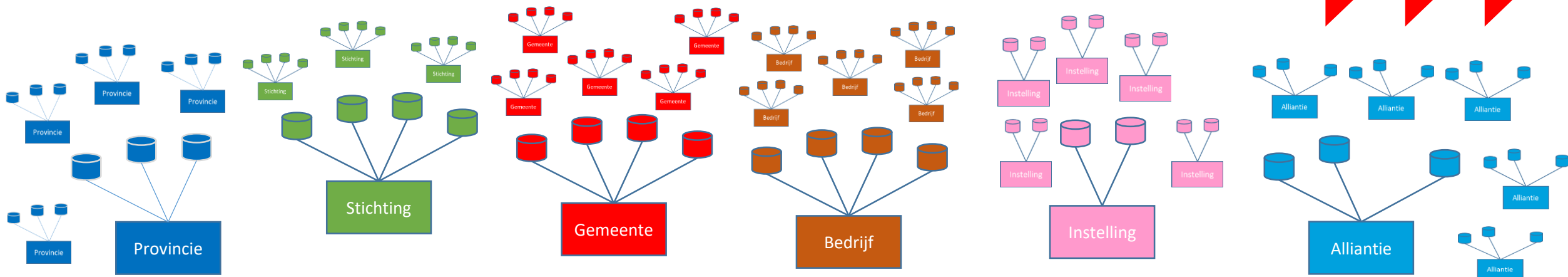
Samenwerking BZK + VNG + CBS + Amsterdam



- Doelen:
 - Opschaling data initiatieven (ook t.b.v. AI)
 - Verbinden andere steden
- Pilot projecten
 - Use case 1: Schone stad met beeldherkenning
 - Use case 2: Eerlijke algoritmes
 - Use case 3: Vraaggericht de straat op
 - Vorm verspreiden kennis/ervaring:
 - Rapport VNG Realisatie
 - (Gilde model)
- Data allianties
 - Ondersteunen bovenstaande use cases
 - Gebruik maken van ingangen Amsterdam
 - Samen sterk
 - Collectief data inkopen?



Open markt: welke data?



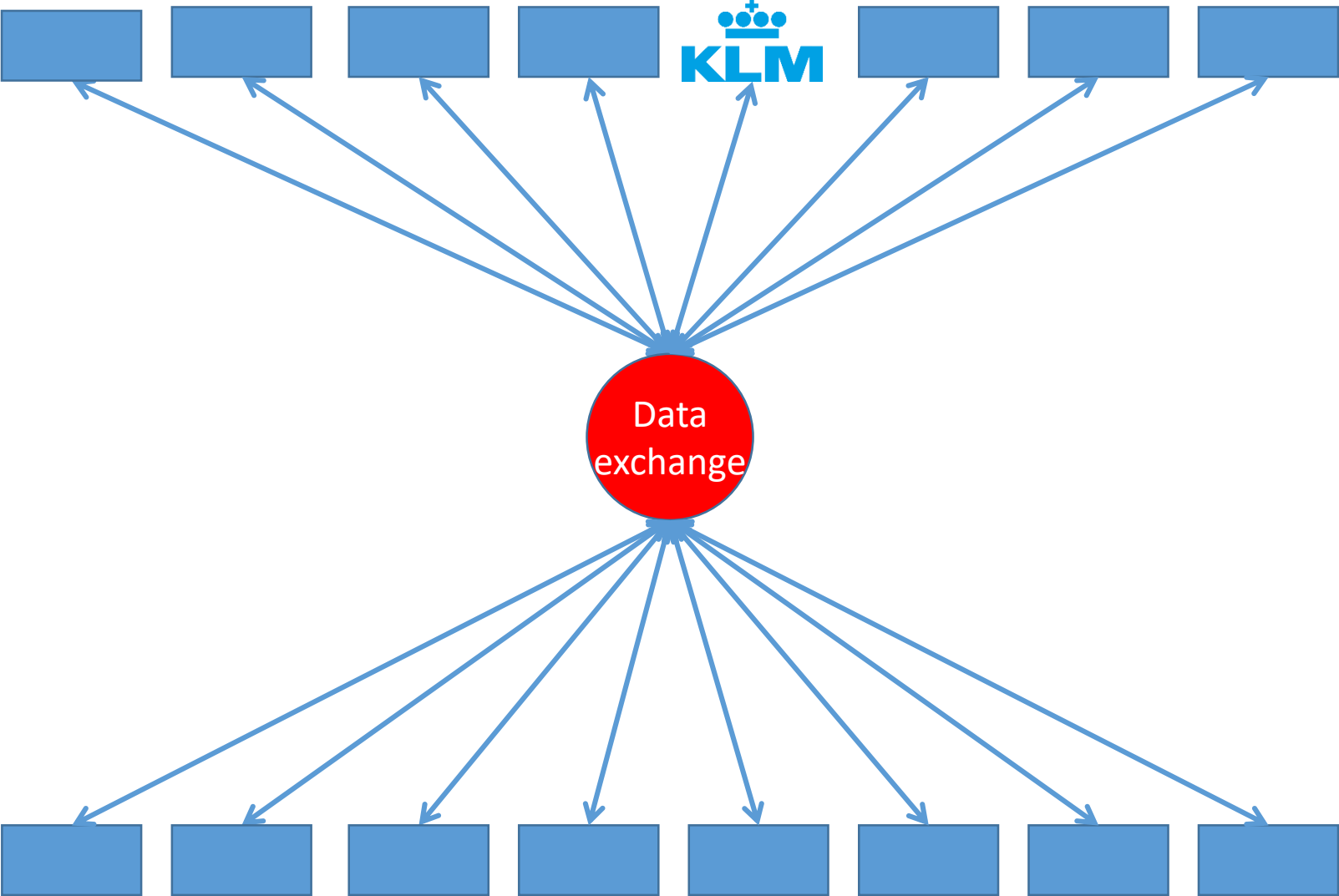
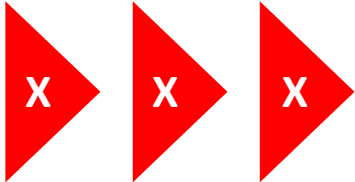
Voor een data initiatief ben ik op zoek naar data:

- Het betreft ... (onderwerp)
- Het gebied ... (NL, gemeente, ...)
- De periode is ... tot ...

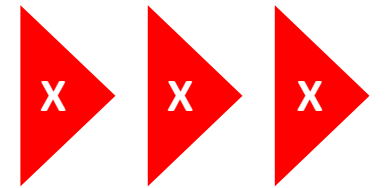
- Welke data is beschikbaar?
- Sluiten die aan bij mijn vraag?
- Wat zijn de voorwaarden?
- Wat zijn de kosten?
- Wat is de kwaliteit van de data?
- Hoe krijg ik toegang tot de data?
- Wat is de continuïteit van levering?
- ...

“Bij dataprojecten wordt 80 à 90% van de tijd besteed aan het verkrijgen van goede data.”

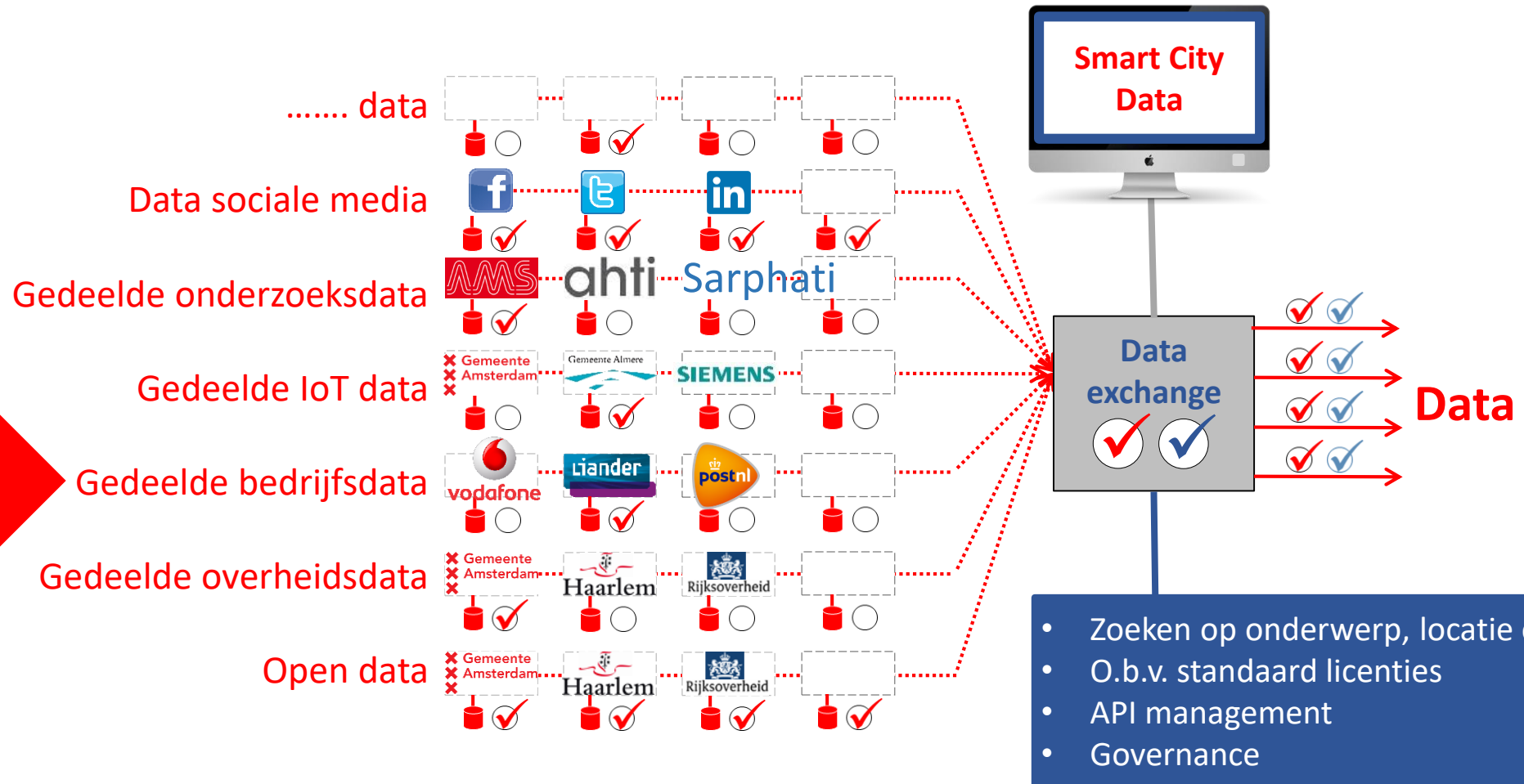
Gesloten markt: use case data delen t.b.v. onderhoud vliegtuigen



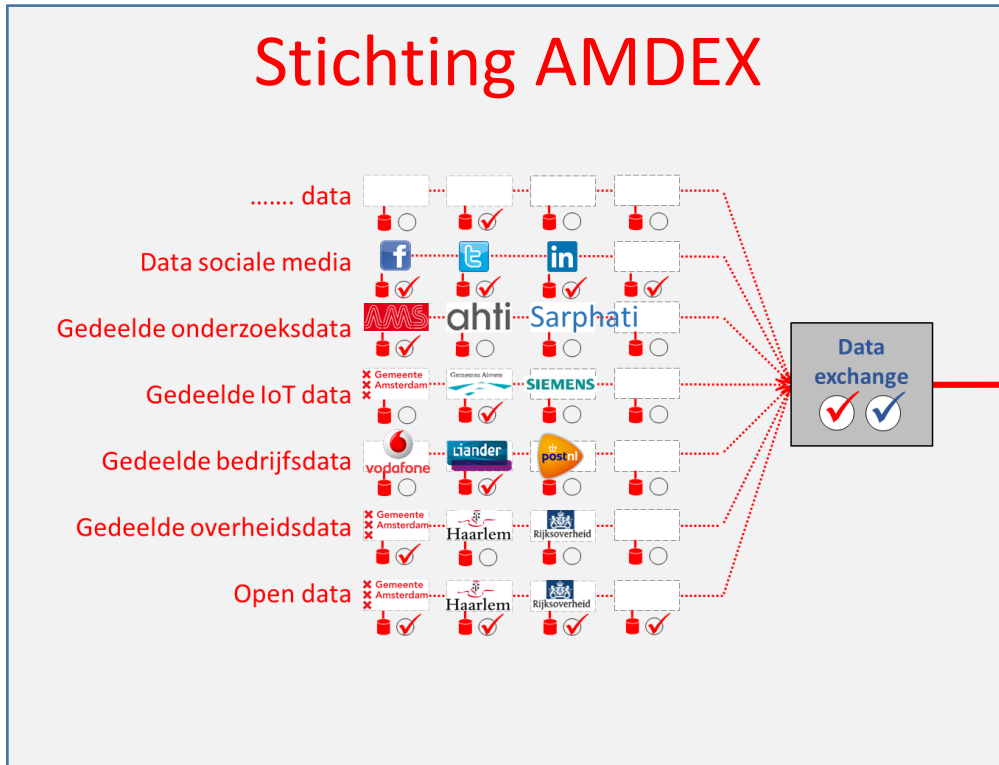
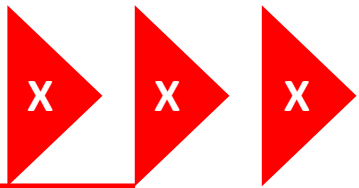
AMDEX challenge



Distributiemodel
data allianties



Toepassingen op AMDEX



Open model
Onderdeel van wereldwijd netwerk

