

Atlas Lustrum Lustrumconferentie 18 mei 2017

Erik Jonker
Bureau Digicommissaris



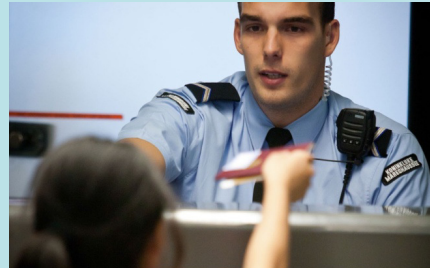
De Digicommissaris krijgt de opdracht **beleidsontwikkeling en vernieuwing aan te jagen**, daarmee:

- de totstandkoming van de digitale overheid te bevorderen
- het beheer van essentiële voorzieningen te borgen
- het gebruik van die voorzieningen te stimuleren

De Digicommissaris stuurt op het **realiseren** en op het **effectief gebruik** (baten) van de **generieke digitale infrastructuur (GDI)**. De Digicommissaris stelt de GDI samen uit bestaande en in ontwikkeling zijnde voorzieningen, standaarden, basisregistraties en producten die essentieel zijn voor zowel het functioneren van de overheid als voor haar (digitale) dienstverlening aan burgers en bedrijven.



Dienstverlening



Identificatie & Authenticatie



Gegevens



Interconnectiviteit



Vraagstelling

....De overheid beschikt over een schat aan data. Als de overheid die data vrij toegankelijk en zonder beperkingen beschikbaar stelt, wordt de data transparanter en toegankelijker. Er is al veel gebeurd, maar wat kan en moet de overheid nog doen om de beschikbaarheid van data te verbeteren? Hoe kan de overheid data beter ontsluiten? En hoe zou de overheid hergebruik van data kunnen stimuleren?.....

Wat is nodig ?

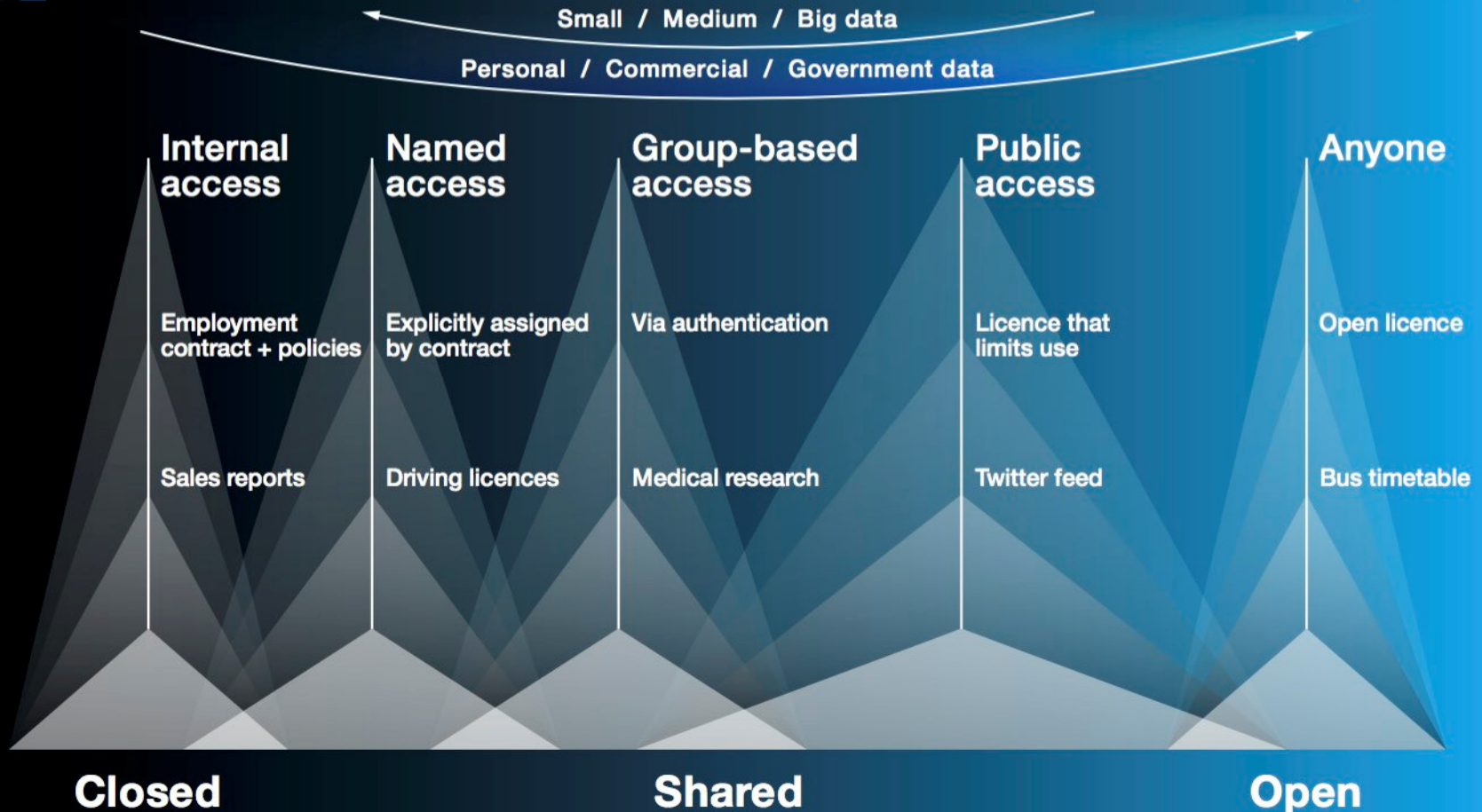
- Maatschappelijke gegevensinfrastructuur
 - Burgers
 - Bedrijven
 - Overheden
- Aangrijpingspunt voor ontwikkelingen zoals
 - Internet of Things
 - AI & Machinelearning
 - VR/MR/AR

Open Data als onderdeel van visie op gegevenslandschap overheid

- Concrete doelen gegevenslandschap
 - Toegankelijkheid
 - Kwaliteit
 - Transparantie
- Open Data niet in isolatie beschouwen maar als onderdeel van groter geheel
- Meer aandacht voor machine koppelvlakken (API's)
- Waar nodig financiële vraagstukken oplossen mbt vrij beschikbaar stellen data
- Meer aandacht voor ethische vragen en belangen betrokkenen.



The Data Spectrum



theodi.org/data-spectrum