



Masterclass “DigiD”

Introductie Logius

Chantal Rumeser

23 juni 2011



Agenda

- Wat is Logius?
- Wat doet Logius?
- Wat wil Logius?
- What's in it for you?



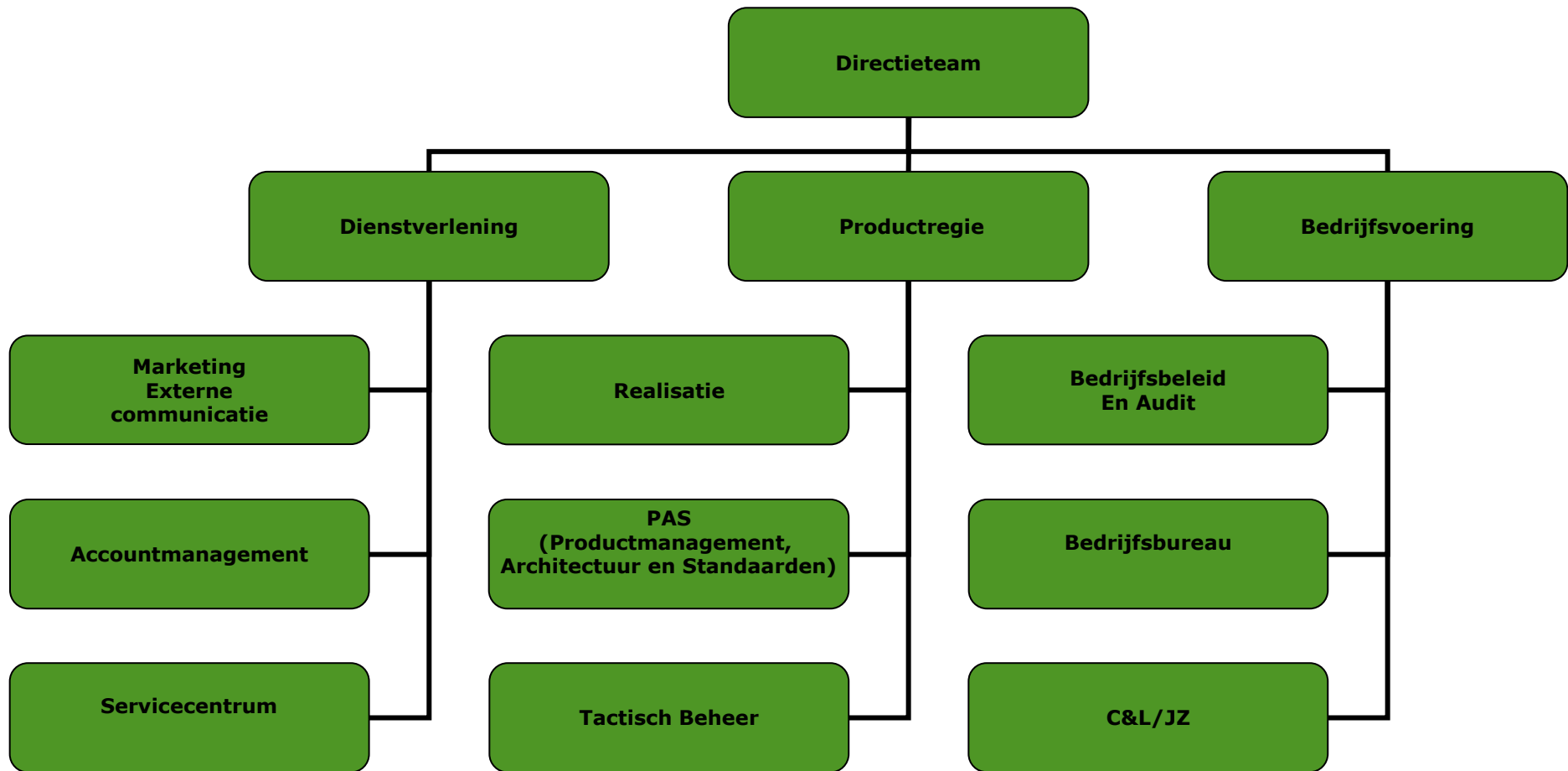


Wat is Logius? Logius, regie in e-overheid

Eenvoudig, snel, groen en betrouwbaar zaken regelen tussen overheden, burgers en bedrijven. Met als doel een betere dienstverlening, kostenreductie en lastenverlichting. Daar gaat de overheid voor. Logius vervult hierin een centrale en leidende rol. Als onderdeel van het ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties is Logius de regieorganisatie die samen met klanten, partners en leveranciers de e-overheid groot maakt. Dit doen we door te zorgen voor overheidsbrede, samenhangende ICT-producten. Of het nu gaat om het uitwisselen van gegevens, verlenen van toegang tot online diensten, beheer van standaarden of informatiebeveiliging. Wij stimuleren organisaties met een publieke taak om onze producten breed toe te passen, wij zijn verantwoordelijk voor het beheer en de verbetering van onze producten en diensten. Zo is Logius de drijvende kracht achter de digitale overheid.



Organogram Logius





Wat doet Logius?

De organisatie zorgt voor de uitvoering en voert regie op de volgende vier taken:

- beheer en exploitatie van producten die reeds in beheer zijn.
- inbeheername van nieuwe producten.
- doorontwikkeling van producten die reeds in beheer zijn.
- stimulering van gebruik van bestaande en toekomstige producten

Logius richt zich op de sectoren:

- Openbaar Bestuur
- Zorg
- Sociale Zekerheid
- Jeugd en Onderwijs
- Handhaving, Openbare Orde & Veiligheid
- Financiën
- Transport & logistiek
- Milieu & ruimte



Logius en haar producten

Toegang;

DigiD
DigiD Machtigen
Eenmalig Inloggen
PKI Overheid
Mijn Overheid

Gegevensuitwisseling;

Digipoort
Digikoppeling
Digimelding
Diginetwerk
Stelselcatalogus
Datamodel
Inspectieview bedrijven
Inspectieruimte BRZO

Projecten;

E-factureren
DigiInkoop
Standard Business Reporting
NL-alert



Wat wil Logius?

Uitvoering geven aan de beleidsdoelstellingen door dat de producten die gebouwd zijn en gebouwd gaan worden daadwerkelijk gebruik t gaan worden

Gebruik van 3 strategieën

Strategisch

Tactisch

Operationeel

Toepasbaarheid, bijstelling uitvoering

Stimuleren gebruik
Marktbewerking

Opdracht(en)

Logi

Overheid 1

Overheid 2

Overheid 3

Overheid 1.600

structureren
ondersteuning
Etc.
**SAMEN-
WERKEN**
VAN

Overdracht

ICT

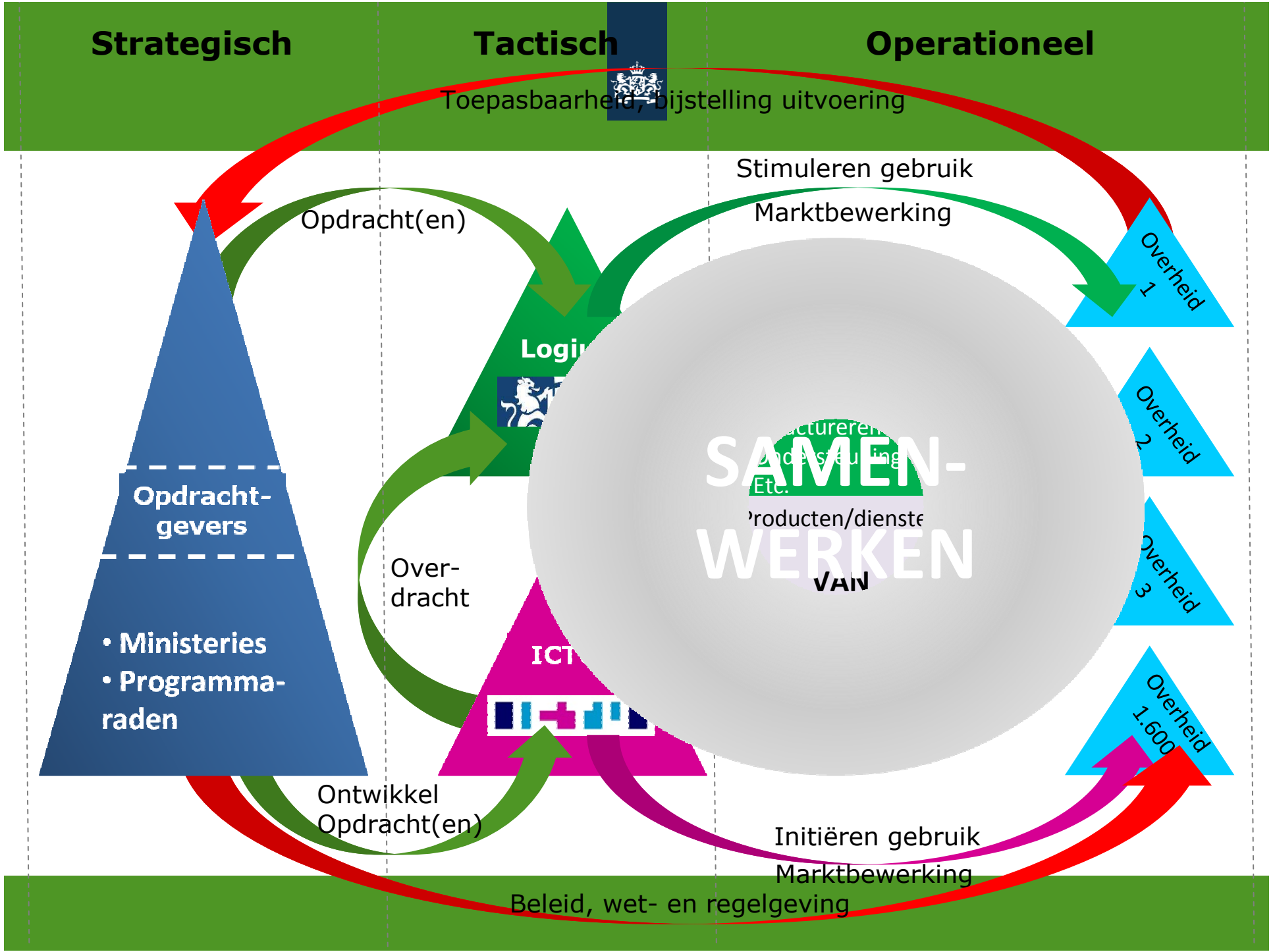
Ontwikkel
Opdracht(en)

Initiëren gebruik
Marktbewerking

Beleid, wet- en regelgeving

Opdracht-gevers

- Ministeries
- Programmara-den





Vraag & Antwoord

