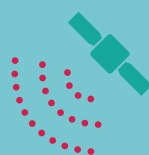


Digiprogramma 2015





Colofon

Inlichtingen:	Bianca Rouwenhorst <i>plv. directeur Bureau Digicommissaris</i>
Contactgegevens:	Bureau Digicommissaris <i>Postadres</i> Postbus20011 2500 EA DEN HAAG <i>Bezoekadres</i> Turfmarkt 147 2511 DP DEN HAAG T. 06-15894662 @ info@digicommissaris.nl
Versie:	1.0
Datum:	Januari 2015

Inhoud

Voorwoord.....	5
1. Inleiding.....	6
1.2 Doel.....	6
1.3 Scope en uitgangspunten.....	6
1.4 Leeswijzer.....	7
2. Visie en beleidsdoelstellingen.....	8
2.1 Visie.....	8
2.2 Huidige beleidsdoelstellingen Kabinet 2017.....	9
3. Gezamenlijke invulling Visie en Missie.....	10
3.1 Aanleiding.....	10
3.2 Samen op weg naar een veilige, betrouwbare, eenvoudige digitale overheid.....	10
3.3 Invulling Sturingstructuur.....	11
3.4 Omgevingscomplexiteit.....	12
3.5 Prioriteiten en uitgangspunten 2015.....	13
3.5.1 Inrichting Sturing.....	13
3.5.2 Evaluatie.....	13
4. Clusters Generieke Digitale Infrastructuur.....	14
4.1 GDI Algemeen.....	14
4.2 Cluster Identificatie & Authenticatie.....	15
4.2.1 Achtergrond Identificatie & Authenticatie.....	15
4.2.2 GDI-voorzieningen binnen het cluster Identificatie & Authenticatie.....	15
4.2.3 Actuele ambities Identificatie & Authenticatie.....	16
4.2.4 Prioriteiten Regieraad Identificatie & Authenticatie 2015.....	17
4.2.5 (Rand)voorwaarden cluster Identificatie & Authenticatie.....	17
4.3 Cluster Dienstverlening.....	18
4.3.1 Achtergrond Dienstverlening.....	18
4.3.2 GDI-voorzieningen binnen het cluster Dienstverlening.....	18
4.3.3 Actuele ambities Dienstverlening.....	18
4.3.4 Prioriteiten Regieraad Dienstverlening 2015.....	20
4.3.5 (Rand)voorwaarden cluster Dienstverlening.....	21
4.4 Cluster Gegevens.....	22
4.4.1 Achtergrond Gegevens.....	22
4.4.2 GDI-voorzieningen binnen het cluster Gegevens.....	22
4.4.3 Actuele ambities Gegevens.....	22
4.4.4 Prioriteiten Regieraad Gegevens 2015.....	25
4.4.5 (Rand)voorwaarden cluster Gegevens.....	26

4.5	Cluster Interconnectiviteit	26
4.5.1	Achtergrond Interconnectiviteit.....	26
4.5.2	GDI-voorzieningen binnen het cluster Interconnectiviteit.....	26
4.5.3	Actuele ambities Interconnectiviteit	26
4.5.4	Prioriteiten Regieraad Interconnectiviteit 2015	27
4.5.5	(Rand)voorwaarden cluster Interconnectiviteit.....	28
5.	Integrale thema's	29
5.1	Toegang tot de Digitale Overheid voor burgers	29
5.1.1	Digivaardigheid.....	30
5.2	Toegang en voordelen Digitale Overheid voor bedrijven	30
5.3	Wetgeving.....	31
5.4	Internationaal/Europa	32
5.5	Informatieveiligheid	33
5.6	Fraude.....	34
5.7	Privacy	34
5.8	Mobiel	36
6.	Financiering	37
6.1	Algemeen.....	37
6.2	Financieel inzicht	37
6.2.1	Bestaande GDI voorzieningen.....	37
6.2.2	Nieuwe GDI voorzieningen	38
6.3	Spelregels	38
6.3.1	Leidraad Financiën.....	38
6.3.2	Dynamiek en Regie.....	39
6.3.3	Leidraad/Spelregels	39
7.	Strategische verkenningen	40
7.1	Wat is de gezamenlijke toekomstvisie 2017-2022 voor de Digitale Overheid?.....	40
7.2	Hoe ziet de toekomstige sturing eruit.....	40
Bijlage 1	Sturingstructuur.....	42
Bijlage 2	Overzicht wetgeving eOverheid en eID-stelsel	45
Bijlage 3	Verklarende woordenlijst	47

4.4.5 (Rand)voorwaarden cluster Gegevens

De belangrijkste voorwaarden voor het cluster gegevens zijn voldoende financiering voor doorontwikkeling en groei (hoofdstuk 6), wetgeving (hoofdstuk 5, Wet eOverheid), fraudebestrijding en informatieveiligheid. Daarnaast stelt Europese regelgeving kaders/randvoorwaarden zoals de Europese algemene verordening gegevensbescherming in algemene zin. Daarnaast is er diverse Europese regelgeving met betrekking tot de verschillende onderdelen. Zoals INSPIRE regelgeving voor het Geo-domein.

4.5 Cluster Interconnectiviteit

4.5.1 Achtergrond Interconnectiviteit

De voorzieningen die onder de Regieraad Interconnectiviteit vallen vormen de infrastructuur- basis voor de digitale overheid. **Zonder** fysieke netwerken, **standaarden**, architectuur en gegevensuitwisseling **kan er geen eOverheid zijn**. De producten en **standaarden in dit cluster zijn dus VITAAL**²⁰ voor de BV Nederland. Dit houdt in verantwoordelijkheid voor een adequate infrastructuur op het gebied van borging van continuïteit, **informatieveiligheid**, privacybescherming en via borging door voldoende wettelijke kaders en beleidsplannen.

De GDI-voorzieningen binnen het cluster Interconnectiviteit vormen daarmee de noodzakelijke basisinfrastructuur voor vrijwel alle andere onderdelen van de GDI.

De Regieraad Interconnectiviteit heeft een aantal specifieke doelstellingen geformuleerd²¹ en richt zich op de afspraken over een gezamenlijke agenda, thema's en bijbehorende prioritering.

De Regieraad Interconnectiviteit vult de infrastructurele randvoorwaarden in. **Zonder** beveiligde netwerken, koppelvlakken en **standaarden is er geen veilige en betrouwbare toegang tot dienstverlening**. In deze Regieraad komen de onderwerpen met betrekking tot de connectiviteit (infra), **informatieveiligheid** en continuïteit van dienstverlening primair aan de orde komen. De Regieraad ontwikkelt concrete (beleids) plannen voor integrale continuïteit en veiligheid van de eOverheid en jaagt indien nodig de totstandkoming van wetgeving aan. **Ketensamenwerking**, ook in een publiek-private context, **is essentieel** om deze doelstelling te bereiken.

4.5.2 GDI-voorzieningen binnen het cluster Interconnectiviteit

- Standaarden ('pas toe of leg uit'-lijst);
- PKIoverheid (certificaten)²²;
- Digipoort (overheidstransactiepoort (OTP) & ProcesInfrastructuur (PI));
- Diginetwerk;
- Nederlandse Overheids Referentie Architectuur (NORA).

4.5.3 Actuele ambities Interconnectiviteit

1. Verhoging gebruik voorzieningen

In kaart brengen van de belemmeringen die grootschalig gebruik van de voorzieningen binnen interconnectiviteit tegenhouden en formuleren van oplossingsrichtingen. Gedacht wordt aan harmoniseren van beleid, instellen van wettelijke verplichtingen tot gebruik en het ontsluiten van nieuwe sectoren.

²⁰ In 2015 vinden gesprekken plaats om de GDI als vitale sector te kenmerken gezien de mogelijke onttriching van de samenleving bij het uitvallen van de GDI.

²¹ Deze zijn mede afkomstig uit de workshops die in het kader van de voorbereiding van het eerste Nationale Beraad van 9 december 2014 gehouden zijn en de doelstellingen uit opdrachtbrieven.

²² Wordt belegd bij de Regieraad I&A.

- Dit betekent concreet voor de voorziening Digipoort; het vergroten van het gebruik door uitvragende organisaties, het verhogen van berichtvolumes en het initiëren van nieuwe berichtstromen.
- Onderzoek naar mogelijkheden voor het verhogen van de berichtstroom van overheid naar bedrijven en het inzetten van Digipoort in nieuwe sectoren (Topsectoren beleid), evenals het oplossen van juridische belemmeringen indien van toepassing.
- Identificatie van benodigde doorontwikkeling in 2015 en agendering in de Regieraad voor het jaarplan interconnectiviteit 2016.

2. Getoetste standaarden en voorzieningen en overheidsbrede inzet

- **Aandacht voor** verbetering van het **standaardisatieproces** binnen de sturing van de GDI met gezamenlijke aandacht voor de nog te bepalen standaardisatie.
- Succesvolle initiatieven, beproefd en bewezen in de uitvoering (pilots), breder inzetten in de overheidsbrede uitvoering door **standaardisatievoorstellen**.
- **Bindende adoptie afspraken met betrekking tot overheidsbrede standaarden worden in de Regieraad gemaakt.**

De Regieraad Interconnectiviteit vervult met betrekking tot standaarden en architectuurraamwerken zoals NORA een essentiële rol. **Op de agenda van de regieraad staat "Standaardisatie & Architectuur" als vast onderdeel.** Het onderwerp wordt steeds onder de aandacht gebracht en er wordt consequent op gestuurd. De bovenstaande thema's en doelstellingen moeten in concrete activiteiten worden uitgewerkt met ene bijbehorende aanpak en prioritering met bijbehorend tijdspad. Dit resulteert in een **uitgewerkt clusterplan** dat wordt gebruikt voor de **integrale sturing**.

4.5.4 Prioriteiten Regieraad Interconnectiviteit 2015

1. Vaststellen rol en scope Regieraad (eigenaarschap, opdrachtgeverschap, rol afnemers, rol beheerders en eindgebruikers) in relatie tot de beleidsdoelstellingen) inclusief relatie met andere gremia/overleggen;
2. Verhoging gebruik voorzieningen in het bijzonder Digipoort inclusief besluitvorming omtrent (door) ontwikkeling. Inclusief het realiseren van de benodigde financiële dekking voor deze voorziening;
3. **Meer en beter gebruik standaarden inclusief** verbeteren proces rondom standaardisatie, pilots en **adoptie afspraken**.
4. **Informatieveiligheid** als thema met betrekking tot GDI versterken en uitwerken.
5. Via gesprekken met diverse belanghebbenden zijn een aantal inhoudelijke thema's vastgesteld welke van invloed zijn op de voorzieningen en standaarden vallend binnen Interconnectiviteit. Deze thema's zijn hieronder beschreven.

Vitale infrastructuur en continuïteit

De voorzieningen van de Regieraad Interconnectiviteit vormen zonder uitzondering de ruggengraat van de eOverheid dienstverlening. Zonder Digipoort is er geen gegevensuitwisseling tussen bedrijfsleven en overheid, zonder Diginetwerk geen (beveiligde) verbindingen en zonder PKIoverheid is er geen vertrouwen. De Regieraad Interconnectiviteit geeft antwoord op de vraag hoe de vitale infrastructuur continuïteit geboden kan worden. Inclusief bestuurlijke afspraken, wet- en regelgeving die daarvoor noodzakelijk is. Als ook aansluiting bij internationale afspraken, wet- en regelgeving (EU, NAVO e.a.) die van invloed zijn op het domein van deze Regieraad.

Patriot act

De Patriot act verplicht Amerikaanse bedrijven om mee te werken aan het doorgeven van gegevens aan de Amerikaanse overheid. Dit betreft ook gegevens van Nederlandse bedrijven en overheid die op servers staan van bedrijven in Amerikaanse handen. De Regieraad

Interconnectiviteit beziet wat de gevolgen zijn van de Patriot act (of soortgelijke wetgeving van andere landen) en formuleert daaromtrent zo nodig gezamenlijk maatregelen/voorstellen.

Informatieveiligheid / beveiligde koppelvlakken

Informatieveiligheid is een aspect dat in alle clusters van belang is. In algemene zin komt het echter hier aan de orde. Daarnaast wordt in dit cluster invulling gegeven aan beveiligde koppelvlakken zoals op de Digipoort en het Diginetwerk. Deze koppelvlakken zorgen voor een beveiligde verbinding tussen het bedrijfsleven en de overheid. De Regieraad Interconnectiviteit heeft aandacht voor juiste toepassing van de beveiligde koppelvlakken opdat de informatieveiligheid ook op netwerk- en voorzieningsniveau bij bedrijfsleven en overheid is geborgd.

Standaardisatie

Een aantal standaarden ('pas toe of leg uit'-lijst) en voorzieningen is voor de overheid verplicht. Het toezicht op juistheid van standaarden en de adoptie/implementatie van standaarden of (verplicht) gebruik van voorzieningen is nog niet goed geregeld. De Regieraad Interconnectiviteit stimuleert beleidsontwikkeling voor toezicht en op juiste implementatie van standaarden en (verplicht) gebruik van voorzieningen. In een later stadium ziet de Regieraad ook toe op de daadwerkelijke uitvoering van het ontwikkelde beleid.

Europese koppelingen / gegevensuitwisseling

Gegevensuitwisseling met Europese lidstaten en bedrijven is een belangrijk aandachtspunt voor een integrale benadering van de overheid als geheel. De Regieraad Interconnectiviteit ziet toe op beleidsontwikkeling op dit vlak, waarbij ook het sTESTA netwerk en relevantie Europese initiatieven worden betrokken.

4.5.5 (Rand)voorwaarden cluster Interconnectiviteit

De belangrijkste voorwaarden voor het cluster Interconnectiviteit zijn: dekkende financiering voor doorontwikkeling en groei (hoofdstuk 6), wetgeving (hoofdstuk 5, Wet eOverheid), fraudebestrijding en informatieveiligheid. Daarnaast stelt diverse Europese regelgeving maar ook andere internationale wet/regelgeving (NAVO e.a.) randvoorwaarden.