

**Vlaamse Toezichtcommissie voor het
elektronische bestuurlijke gegevensverkeer**

**Beraadslaging VTC nr. 44/2017
van 20 december 2017**

Betreft: Aanvraag tot machtiging voor het meedelen van persoonsgegevens van de lerenden en het onderwijspersoneel door het agentschap voor Hoger Onderwijs, Volwassenenonderwijs, Kwalificaties en Studietoelagen (AHOVOKS), het agentschap voor Onderwijsdiensten (AgODi) en Syntra Vlaanderen aan het departement Onderwijs en Vorming (O&V) in het kader van de databank Beleidsinformatie Onderwijs en Vorming.

I. ELEMENTEN VAN DE AANVRAAG

1. WETTELIJKE, DECRETALE EN REGLEMENTAIRE GRONDSLAGEN

1. De Vlaamse Toezichtcommissie (hierna: "de VTC");
2. Gelet op het decreet van 18 juli 2008 betreffende het elektronische bestuurlijke gegevensverkeer (hierna: "het e-govdecreet"), inzonderheid de artikelen 8 en 11;
3. Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 15 mei 2009 betreffende de veiligheidsconsulenten;
4. Gelet op de wet van 8 december 1992 tot bescherming van de persoonlijke levenssfeer ten opzichte van de verwerking van persoonsgegevens (hierna "WVP");
5. Gelet op de wet van 8 augustus 1983 tot regeling van een Rijksregister van de natuurlijke personen (hierna "WRR");

6. Gelet op de wet van 5 mei 2014 houdende verankering van het principe van de unieke gegevensinzameling in de werking van de diensten en instanties die behoren tot of taken uitvoeren voor de overheid en tot vereenvoudiging en gelijkschakeling van elektronische en papieren formulieren (hierna "wet van 5 mei 2014"), inzonderheid artikel 5;

7. Gelet op het Koninklijk besluit van 13 februari 2001 ter uitvoering van de wet van 8 december 1992 tot bescherming van de persoonlijke levenssfeer ten opzichte van de verwerking van persoonsgegevens (hierna "KB van 13 februari 2001");

8. Gelet op de nota VTC over de principes voor het opzetten en beheren van een datawarehouse van 4 november 2015: http://vtc.corve.be/docs/adviezen/VTC_nota_principes_datawarehouse_persoonsgegevens.pdf.

2. VERLOOP VAN HET ONDERZOEK

9. Gelet op de aanvraag van AHOVOKS, AgODi en Syntra Vlaanderen, ontvangen 12 december 2018;

10. Gelet op de gewijzigde aanvraag van AHOVOKS en Syntra Vlaanderen, ontvangen op 21 maart 2018, en de gewijzigde aanvraag van AgODi, ontvangen op 23 maart 2018;

11. Gelet op de evaluatie van de beveiliging van AHOVOKS van 27 april 2017;

12. Gelet op de evaluatie van de beveiliging van het departement O&V, ontvangen op 16 augustus 2016;

13. Gelet op de evaluatie van de beveiliging van AgDOi, ontvangen op 13 februari 2017;

14. Gelet op de evaluatie van de beveiliging van Syntra Vlaanderen, ontvangen op 8 september 2017;

15. Gelet op de bespreking van het dossier op de vergadering van de VTC van 20 december 2017;

16. Gelet op de bespreking van het dossier op de vergadering van de VTC van 28 maart 2018;

17. Beslist op 28 maart 2018 als volgt:

II. ONDERWERP EN CONTEXT VAN DE AANVRAAG

18. Het betreft een aanvraag tot machtiging voor de levering van persoonsgegevens uit de databanken onder beheer van AgODi, AHOVOKS en Syntra Vlaanderen ten behoeve van de databank beleidsinformatie Onderwijs en Vorming. Deze databank wordt beheerd door het departement O&V. De nodige decretale basis voor de databank Beleidsinformatie O&V werd ontwikkeld door de invoeging van artikel 12/2 in het kwaliteitsdecreet met ingang van 1 september 2015. De VTC gaf hierover advies VTC nr. 01/2015 van 18 februari 2015.

19. Het ontwikkelen van de databank Beleidsinformatie O&V gebeurt door middel van de techniek van datawarehousing. Via een projectmatige aanpak en opvolging via stuurgroepen met vertegenwoordigers van alle entiteiten worden data uit de operationele systemen van AHOVOKS, AgODi en Syntra Vlaanderen in de databank beleidsinformatie op een geïntegreerde manier opgeslagen. Het werken met een centrale databank heeft als voordeel dat de beleidsrapportering gebeurt op basis van eenduidige gegevens. Door de "historisatie" van gegevens (opslag op ijkmomenten) kan er teruggerepen worden naar ervaringen uit het verleden. Operationele rapportering is via de databank Beleidsinformatie O&V niet mogelijk. Binnen het beleidsdomein zal een beheersgroep met vertegenwoordigers van alle entiteiten¹ de afstemming realiseren.

20. Het betreft volgende databronnen:

- Volwassenenonderwijs: dataset van instellingen, inschrijvingen en studiebewijzen van cursisten;
- Hoger onderwijs: dataset van instellingen en inschrijvingen van studenten inclusief behaalde studiepunten en diploma's (DHO);
- Dataset uit het onderwijspersoneelssysteem met personeelsgegevens, opdrachten en toestanden van opdrachten;
- Dataset uit de Leer en Ervaringsbewijzen Databank (LED) in het kader van het bepalen van vroegtijdig schoolverlaten (VSV; beperkt tot Syntra Vlaanderen);
- Dataset uit de databank examencommissie.

21. Het Departement O&V wordt aangeduid als verantwoordelijke van de verwerking voor de databank beleidsinformatie.

¹ met vertegenwoordigers van het Departement O&V, Agodi, Ahovoks, Agion en Onderwijsinspectie.

22. In een eerste aanvraag komt de Vlaamse Dienstenintegrator (VDI) tussen voor de koppeling en codering van de gegevens. In deze constructie houdt de VDI een historiek tabel bij van alle versleutelde INSZ-nummers die gecodeerd worden voor de databank Beleidsinformatie O&V.

23. In een tweede aanvraag wordt het INSZ ook opgenomen in de databank beleidsinformatie maar is slechts zichtbaar voor een beperkt aantal personen (databeheerders) en wordt niet getoond aan de rapportbouwers. De rapportbouwers beschikken over een betekenisloos identificatienummer om koppelingen tussen de verschillende tabellen van de databank beleidsinformatie te maken. Voor het verwerken van de mutaties van het INSZ-nummer zal het Departement O&V beroep doen op de generieke VDI-MAGDA diensten. De databank beleidsinformatie vertrouwt in dit geval op de RR/KSZ om mutaties te detecteren. Een koppeltabel met de INSZ-nummers en mutaties zal moeten ontwikkeld en beheerd worden onder de verantwoordelijkheid van het Departement O&V.

24. De VTC is van oordeel dat het model in de eerste aanvraag nodeloos zwaar en ingewikkeld wordt voor de doeleinden die de aanvragers wensen. Het systeem van koppeltabel bij de VDI biedt in casu geen meerwaarde voor dit datawarehouse. Er zitten zoveel persoonsgegevens in dat men altijd kan nagaan over wie het gaat, ook zonder INSZ-nummer. Het INSZ-nummer zal dan geen verschil maken. Een conversietabel is in dit geval niet werkbaar en creëert een vals gevoel van veiligheid. Het is daarentegen wel van groot belang om bij de overdracht de gegevens te coderen, het RR-nummer er af te halen en small cell analyse toe te passen zodat heridentificatie niet mogelijk is. Dezelfde werkwijze wordt gebruikt bij bv. Kankerregister en KSZ datawarehouse. Op die manier heeft men ook een betere controle over de data. Het is wel van belang dat slechts een beperkt aantal mensen toegang hebben tot de datawarehouse.

25. De VTC is van oordeel dat het model, zoals uiteengezet in de tweede aanvraag, voldoende garanties biedt voor de bescherming van de persoonlijke levenssfeer en werd uitgewerkt rekening houdend met de nota VTC over principes van een datawarehouse². Deze beraadslaging toetst dan ook enkel het tweede model aan de principes van de WVP.

III. ONDERZOEK VAN DE AANVRAAG

A. ONTVANKELIJKHEID

² http://vtc.corve.be/docs/adviezen/VTC_nota_principes_datawarehouse_persoonsgegevens.pdf

26. Het betreft de identificatiegegevens van de lerenden (cursisten, leerlingen, studenten) en het onderwijspersoneel. De personen worden geïdentificeerd aan de hand van hun INSZ-nummer en andere persoonsgegevens. In casu betreft het dus een latere verwerking van gegevens die informatie bevatten omtrent een geïdentificeerde natuurlijke persoon. Deze gegevens kunnen dus als persoonsgegevens in de zin van artikel 1, §1, WVP, gekwalificeerd worden.

27. Aangezien deze persoonsgegevens op een geautomatiseerde wijze worden verwerkt, is de WVP van toepassing³.

28. Overeenkomstig artikel 8, eerste lid, van het e-govdecreet vereist elke elektronische mededeling van persoonsgegevens door een instantie⁴ een machtiging van de VTC, tenzij de elektronische mededeling van gegevens al onderworpen is aan een machtiging van een ander sectoraal comité, opgericht binnen de Commissie voor de Bescherming van de Persoonlijke Levenssfeer.

29. De unieke identificatie van de persoon gebeurt op basis van het INSZ-nummer. De VTC is sinds 14 juni 2014 bevoegd om het gebruik van het rijksregisternummer te machtigen samen met een door haar te machtigen gegevensstroom.⁵

30. Overeenkomstig artikel 5, 1ste lid, 1^o en artikel 8 van de WRR, wordt machtiging verleend om het identificatienummer van het Rijksregister te gebruiken: *"aan de Belgische openbare overheden voor de informatiegegevens die zij gemachtigd zijn te kennen uit hoofde van een wet, een decreet of een ordonnantie"*.

³ Art. 3, §1 WVP.

⁴ Het begrip 'instantie' wordt gedefinieerd in artikel 2, 10^o, van het decreet als: "een instantie, vermeld in artikel 4, §1, van het decreet van 26 maart 2004 betreffende de openbaarheid van bestuur".

Art. 4. § 1. Dit decreet is van toepassing op de volgende instanties :

1^o het Vlaams Parlement en de eraan verbonden instellingen;

2^o de diensten, instellingen en rechtspersonen die afhangen van de Vlaamse Gemeenschap of het Vlaamse Gewest;

3^o de gemeenten en de districten;

4^o de provincies;

5^o de andere gemeentelijke en provinciale instellingen, met inbegrip van de verenigingen zonder winstoogmerk waarin één of meer gemeenten of de provincies minstens de helft van de stemmen in één van de beheersorganen heeft of de helft van de financiering voor haar rekening neemt;

6^o de verenigingen van provincies en gemeenten, bedoeld in de wet van 22 december 1986 betreffende de intercommunales, en de samenwerkingsvormen zoals geregeld in het decreet van 6 juli 2001 houdende de intergemeentelijke samenwerking;

7^o de openbare centra voor maatschappelijk welzijn, hierna O.C.M.W.'s te noemen, en de verenigingen, bedoeld in hoofdstuk 12 van de organieke wet van 8 juli 1976 betreffende O.C.M.W.'s;

8^o de polders, bedoeld in de wet van 3 juni 1957 betreffende de polders, en de wateringen, bedoeld in de wet van 5 juli 1956 betreffende de wateringen;

9^o de kerkfabrieken en de instellingen die belast zijn met het beheer van de temporalieën van de erkende erediensten;

10^o alle andere instanties binnen het Vlaamse Gewest en de Vlaamse Gemeenschap.

⁵ Artikel 5 van de wet van 5 mei 2014 (B.S. 4 juni 2014).

31. De persoonsgegevens worden opgevraagd bij het AHOVOKS⁶ en AgODi. Deze agentschappen zijn intern verzelfstandigd agentschappen zonder rechtspersoonlijkheid, behorend tot het Vlaams Ministerie van Onderwijs & Vorming. Ze zijn dus een "instantie" in de zin van artikel 4, § 1, 10° van het decreet van 26 maart 2004 betreffende de openbaarheid van bestuur, en vallen bijgevolg onder het toepassingsgebied van artikel 8 van het e-govdecreet.

32. Daarnaast worden ook persoonsgegevens opgevraagd bij Syntra Vlaanderen, een publiekrechtelijk vormgegeven extern verzelfstandigde agentschap van de Vlaamse overheid, opgericht bij decreet van 7 mei 2004. Syntra Vlaanderen is dus een "instantie" in de zin van artikel 4, § 1, 10° van het decreet van 26 maart 2004 betreffende de openbaarheid van bestuur, en vallen bijgevolg onder het toepassingsgebied van artikel 8 van het e-govdecreet.

33. De VTC is derhalve bevoegd om voorliggende machtigingsaanvraag te behandelen.

B. TEN GRONDE

B.1. FINALITEITSBEGINSEL

34. Artikel 4, §1, 1°, WVP, stelt dat iedere verwerking van persoonsgegevens eerlijk en rechtmatig moet zijn. Dit houdt in dat iedere gegevensverwerking dient te gebeuren op een transparante wijze en mits naleving van het recht. Overeenkomstig artikel 4, §1, 2°, WVP, dienen persoonsgegevens voor welbepaalde, uitdrukkelijk omschreven en gerechtvaardigde doeleinden te worden verkregen en mogen zij niet verder worden verwerkt op een wijze die, rekening houdende met alle relevante factoren, met name de redelijke verwachtingen van de betrokkene en met de toepasselijke wettelijke en reglementaire bepalingen, onverenigbaar is met die doeleinden. De VTC onderzoekt hierna de verschillende aspecten van dit finaliteitsbeginsel.

Oorspronkelijk doeleinde van de gegevensverwerking:

35. AHOVOKS

36. De studenten- en cursistgegevens worden momenteel door AHOVOKS opgevraagd voor verschillende doeleinden. Zo is het noodzakelijk om over deze gegevens te beschikken om de middelen (werkingsbudgetten en personeelsomkadering) voor de onderwijsinstellingen te kunnen berekenen. Deze aantallen bepalen ook de dotaties

⁶ Besluit van de Vlaamse Regering van 3 juli 2015 tot fusie van het intern verzelfstandigd Agentschap voor Hoger Onderwijs, Volwassenenonderwijs en Studietoelagen en het intern verzelfstandigd Agentschap voor Kwaliteitszorg in Onderwijs en Vorming.

van de Gemeenschappen (artikel 39 van de bijzondere wet van 16 januari 1989 betreffende de financiering van de Gemeenschappen en de Gewesten). De gegevens worden ook aangeleverd aan de afdeling School- en Studietoelagen, die deze gegevens gebruiken om studietoelagen toe te kennen en terug te vorderen. Ten slotte leveren deze gegevens belangrijke beleidsinformatie, zoals populatiegegevens, opleidingsbehoeftes en slaagkansen.⁷ De personeelsgegevens dienen als basis voor een correcte en tijdige uitbetaling van de salarissen voor de personeelsleden van het onderwijs. Deze gegevens vormen tevens de basis voor beleidsinformatie, zoals het onderwijsarbeidsmarkt-rapport.⁸

37. De Examencommissie van AHOVOKS heeft de decretale verplichting om examens te organiseren met het oog op het uitreiken van een diploma secundair onderwijs. Om deze taak optimaal te kunnen invullen maakt zij gebruik van allerhande data. Dit stelt haar bijvoorbeeld in staat om bij haar opdracht rekening te houden met de specifieke instroom van kandidaten en het biedt haar tevens handvatten waarmee ze de kwaliteit van de aangeboden examens en de dienstverlening naar de kandidaten kan monitoren. Hiernaast is het de decretale plicht van de examencommissie om jaarlijks een jaarverslag op te stellen. Via dit jaarverslag, alsook via een aantal parlementaire vragen licht zij het parlement in over haar werking. Bij Besluit van de Vlaamse Regering van 24 april 2009 werd het Agentschap voor Hoger Onderwijs, Volwassenenonderwijs, Kwalificaties en Studietoelagen (AHOVOKS) opgericht. In artikel 4, 2°, c) wordt haar de taak opgedragen om de examens te organiseren met het oog op het behalen van een toelatingsattest, studie- of kwalificatiebewijs. Hieronder wordt ook de organisatie van de examencommissie secundair onderwijs begrepen. De regelgeving met betrekking tot de Examencommissie staat in art 256 ev. van de codex secundair onderwijs. Om het diploma secundair onderwijs uit te kunnen reiken, moet de examencommissie over authentieke gegevens van de kandidaat beschikken. Zij doet hiervoor beroep op de kruispuntbank sociale zekerheid.

38. AqODi

39. De leerlingengegevens worden momenteel door Agodi opgevraagd voor verschillende doeleinden. Zo is het noodzakelijk om over deze gegevens te beschikken om de middelen (werkingsbudgetten en personeelsomkadering) voor de onderwijsinstellingen en begeleidende diensten te kunnen berekenen. Deze aantallen bepalen ook de dotaties van de Gemeenschappen (artikel 39 van de bijzondere wet van 16 januari 1989 betreffende de financiering van de Gemeenschappen en de Gewesten). Daarnaast worden de leerlingengegevens gebruikt om de leerplichtcontrole te kunnen uitvoeren. De leerlingengegevens worden ook aangeleverd aan de afdeling School- en Studietoelagen van Ahovoks, die deze gegevens gebruiken om school- en studietoelagen toe te kennen en terug te

⁷ Decreet van 8 juni 2007 betreffende de studiefinanciering van de Vlaamse Gemeenschap; Artikel 113bis en 113ter van het decreet van 4 april 2003 betreffende de herstructurering van het hoger onderwijs; Codex Hoger Onderwijs betreffende de organisatie van de Databank Hoger Onderwijs.

Titel V van het decreet van 15/6/2007 betreffende het volwassenenonderwijs en de bijhorende besluiten van de Vlaamse Regering bepalen de voorwaarden qua programmatie, organisatie, ... van het onderwijs waaraan de Centra voor Volwassenenonderwijs en Centra voor Basiseducatie dienen te voldoen.

⁸ GO: artikel 65, §2 van het bijzonder decreet van 30/9/1998 betreffende het gemeenschapsonderwijs; gesubsidieerd onderwijs: artikel 36, §2 van de wet van 29/5/1959 tot wijziging van sommige bepalingen van de onderwijswetgeving

vorderen. Ten slotte leveren deze gegevens belangrijke beleidsinformatie, zoals schoolpopulatie, opleidingsbehoeftes en slaagkansen.⁹

40. De personeelsgegevens dienen als basis voor een correcte behandeling van de personeelsdossiers en de tijdige uitbetaling van de salarissen voor de personeelsleden van het onderwijs. Deze gegevens vormen tevens de basis voor beleidsinformatie, zoals het onderwijsarbeidsmarkt rapport.¹⁰

41. Syntra Vlaanderen

42. De leerlingengegevens worden gebruikt om de leerplichtcontrole te kunnen uitvoeren. Net zoals andere onderwijsinstellingen is ook Syntra Vlaanderen voor leertijd verplicht de identificatiegegevens van de kinderen die bij hen zijn ingeschreven naar het Agentschap voor Onderwijsdiensten op te sturen.¹¹

Doeleinde van de verdere verwerking:

43. In artikel 12/2 van het decreet van 1 september 2015 betreffende de kwaliteit van onderwijs¹² wordt de basis gelegd voor de databank beleidsinformatie Onderwijs en Vorming:

"De Vlaamse Regering regelt de uitbouw en het beheer van een databank Beleidsinformatie Onderwijs en Vorming, met informatie rond onderwijs en vorming in Vlaanderen.

Die databank heeft de volgende doelstellingen:

1° het ondersteunen van de voorbereiding en evaluatie van het Vlaamse onderwijsbeleid;

2° het ondersteunen van het beleidsvoerend vermogen en de interne en externe kwaliteitszorg van en over de onderwijsinstellingen door een aanbod van informatierijke omgevingen;

3° het aanleveren van data voor wetenschappelijk onderzoek rond onderwijs en vorming;

4° het beantwoorden van informatievragen van derden rond onderwijs en vorming;

5° het genereren van officiële onderwijsstatistieken voor historische en beleidsdoeleinden.

Om de doelstellingen, vermeld in het eerste lid, te bereiken, worden in de databank Beleidsinformatie Onderwijs en

⁹ Wet van 29 mei 1959 tot wijziging van sommige bepalingen van de onderwijswetgeving; Wet van 29 juni 1983 betreffende de leerplicht; Decreet van 10 juli 2008 betreffende het stelsel van leren en werken in de Vlaamse Gemeenschap; Decreet basisonderwijs van 25 februari 1997; Decreet van 28 juni 2002 betreffende gelijke onderwijskansen; Decreet van 8 juni 2007 betreffende de studiefinanciering van de Vlaamse Gemeenschap; Decreet van 4 juli 2008 betreffende de werkingsbudgetten in het secundair onderwijs en tot wijziging van het decreet basisonderwijs van 25 februari 1997 wat de werkingsbudgetten betreft; Titel V van het decreet van 31/7/1990 betreffende het onderwijs-II, in het bijzonder hoofdstuk V en Vbis (DKO).

¹⁰ GO: artikel 65, §2 van het bijzonder decreet van 30/9/1998 betreffende het gemeenschapsonderwijs; gesubsidieerd onderwijs: artikel 36, §2 van de wet van 29/5/1959 tot wijziging van sommige bepalingen van de onderwijswetgeving

¹¹ Wet van 29 juni 1983 betreffende de leerplicht; Besluit van de Vlaamse regering van 16 september 1997 betreffende de controle op de inschrijvingen van leerlingen in het secundair onderwijs of in het stelsel van leren en werken (Hoofdstuk II. Afdeling 2.); Decreet leren en werken van 10 juli 2008.

¹² Advies VTC nr. 01/2015 van 18 februari 2015 inzake het voorontwerp van decreet betreffende het onderwijs XXV.

Vorming de volgende categorieën van gegevens verzameld over het Vlaamse onderwijsbeleid:

1° gegevens over de instroom, doorstroom en uitstroom van lerenden, hun socio-economische situatie en hun prestaties, met inbegrip van hun identificatiegegevens, financiële bijzonderheden, persoonlijke kenmerken, gezinssamenstelling, opleiding en vorming, beroep en betrekking;

2° gegevens over de instroom, doorstroom en uitstroom van personeelsleden en hun prestaties, met inbegrip van hun identificatiegegevens, financiële bijzonderheden, persoonlijke kenmerken, gezinssamenstelling, opleiding en vorming, beroep en betrekking;

3° gegevens over de werking en organisatie van de instellingen.

De entiteiten van het beleidsdomein Onderwijs en Vorming en de onderwijsinspectie verstrekken daarvoor de voor het Vlaamse onderwijsbeleid noodzakelijke gegevens waarover ze beschikken, op voorwaarde van machtiging van de mededeling van persoonsgegevens op basis van de wet van 8 december 1992 tot bescherming van de persoonlijke levenssfeer ten opzichte van de verwerking van persoonsgegevens of van het decreet van 18 juli 2008 betreffende het elektronische bestuurlijke gegevensverkeer. De entiteit die door de Vlaamse Regering wordt belast met de voorbereiding van het Vlaamse onderwijsbeleid is verantwoordelijk voor de verwerking van de gegevens.

De gecodeerde persoonsgegevens kunnen onder contractuele voorwaarden ook doorgegeven worden met het oog op wetenschappelijk onderzoek.

Met het oog op statistische verwerkingen die de tijdsevolutie van het onderwijs in Vlaanderen weergeven, worden een aantal gegevens permanent bewaard, maar gegevens die niet langer nuttig zijn voor de doeleinden worden verwijderd.

De Vlaamse Regering kan de voorwaarden voor de raadpleging, het gebruik en de verkrijging van de verwerkte gegevens bepalen. Ze kan ook de algemene organisatorische en technische maatregelen bepalen die genomen moeten worden om de kwaliteit, de vertrouwelijkheid en de veiligheid van de gegevens te garanderen.”

44. De entiteit die door de Vlaamse Regering wordt belast met de voorbereiding van het Vlaamse onderwijsbeleid is het departement O&V en is dus de verantwoordelijke van de databank Beleidsinformatie O&V. Deze taak zal opgenomen worden door de stafdiensten Onderwijs en Vorming (van het departement O&V). De stafdiensten zullen deze rol vervullen in nauwe samenwerking met de andere entiteiten van het beleidsdomein.

45. Binnen het beleidsdomein zal een beheersgroep met vertegenwoordigers van alle entiteiten de afstemming realiseren.¹³

46. Via de techniek van datawarehousing wordt betrouwbare beleidsinformatie gegenereerd voor:

47. A. De beleidsvoorbereiding en beleidsevaluatie:

¹³ Beleidsdomein O&V: Departement O&V, Agodi, Ahovoks, Agion en Inspectie.

48. De Vlaamse Gemeenschap staaft haar onderwijsbeleid met regelmatige analyses van leerling-, cursist-, student-, school- en leerkrachtgegevens. Een taak van het ministerie is het voorbereiden van het beleid en dus er toe bijdragen dat het beleid op een onderbouwde en zinvolle manier wordt ingevuld en uitgewerkt. Dit betekent bijvoorbeeld dat er bij het uitdenken van een bepaalde beleidsmaatregel kan gevraagd worden om mee te denken over mogelijke doelgroepen, een relevante (regionale) differentiatie, potentiële positieve of negatieve neveneffecten,... Om een coherent beleid te kunnen voeren is het niet voldoende om de nodige gegevens over het beleid structureel te centraliseren op één plaats, de gegevens moeten ook aan elkaar gekoppeld kunnen worden om ze zo samen te kunnen interpreteren. Enkele voorbeelden van de noodzaak van zulke koppelingen voor de ondersteuning van het beleid:

- De beleidsmaker heeft verschillende maatregelen uitgeschreven om de onderwijskwaliteit te verbeteren. Bij de evaluatie van die beleidsmaatregelen is niet enkel informatie nodig per maatregel, maar ook over het gecombineerde gebruik van die maatregel.
- Een andere toepassing is het analyseren van gebruikers van een bepaalde beleidsmaatregel en de vergelijking te maken met de vooropgestelde doelgroep. Bereikt het beleid wie het wil bereiken? Of is het mogelijk om door bepaalde aanpassingen de beleidsmaatregel gericht te maken?
- Gegevenskoppeling is ook nodig om statistieken van loopbanen te kunnen genereren. Voorbeelden van beleidsvragen zijn: hoeveel procent van de jongeren die zonder getuigschrift basisonderwijs het secundair onderwijs aanvatten, behalen alsnog een diploma secundair onderwijs? Hoeveel procent van de jongeren die vroegtijdig (ongekwalificeerd) het secundair onderwijs verlaten behalen later alsnog een kwalificatie via het volwassenenonderwijs of de examencommissie? Welk % van de TSO leerlingen behaalt binnen 3 jaar een bachelordiploma?
- Het ondersteunen van het beleidsvoerend vermogen van de onderwijsinstellingen door een aanbod van informatierijke omgevingen in kader van de interne en externe kwaliteitszorg;

49. B. Het ondersteunen van het beleidsvoerend vermogen van de onderwijsinstellingen door een aanbod van informatierijke omgevingen in kader van de interne en externe kwaliteitszorg:

50. Om deze informatierijke omgevingen uit te bouwen werd in 2010 het Kenniscentrum Onderwijs en Vorming (KCOV) opgericht. Het betreft geen entiteit of afdeling binnen het Beleidsdomein, maar is opgezet als een netwerk met stakeholders om zoveel mogelijk kennis inzake onderwijs en de organisatie ervan samen te brengen en met elkaar te delen. De missie van het Kenniscentrum luidt dan ook: "Verstevigen van de kennisbasis om het beleid en het beleidsvoerend vermogen van onderwijsactoren en belanghebbenden te ondersteunen". Hierin past de gedachte van de informatierijke omgeving, in de eerste plaats ten behoeve van de onderwijsverstrekkers maar ook ten dienste van andere belanghebbenden.

51. Op basis van data in de databank Beleidsinformatie O&V wordt er gestructureerde en verrijkte informatie teruggekoppeld naar de onderwijsinstellingen. Hierdoor reikt Onderwijs en Vorming informatie aan die hen kan ondersteunen in hun zelfevaluatie. Dit is een belangrijke stap in het creëren van een informatierijke omgeving op maat waarmee de schoolbesturen aan de slag kunnen om (nog) betere kwaliteit te kunnen leveren. Dit zijn vooral statische PDF-rapporten per instelling. Stelselmatig worden deze rapporten vervangen door een beveiligde interactieve toepassing Dataloep. Het is de bedoeling dat de directies aan de slag gaan en dit gebruiken als een instrument om zichzelf te positioneren. Gezien de grote verscheidenheid in het niveau van datageletterdheid is er

enorm veel inspanning geleverd om Dataloep zo gebruiksvriendelijk en laagdrempelig mogelijk te maken. Ook worden Instellingsprofielen gegenereerd ten behoeve van de externe kwaliteitszorg. De onderwijsinspectie maakt gebruik van deze rapporten met benchmarks als input voor de doorlichting van de scholen. De meeste directies vinden deze profielen heel interessant voor de eigen werking.

52. C. Het aanleveren van data voor beleidsmatig wetenschappelijk onderzoek rond onderwijs en vorming:

53. Diepgaande analyses worden door O&V zelf niet systematisch uitgevoerd, maar overgelaten aan wetenschappelijke onderzoekers. Deze wetenschappelijke onderzoekers hebben geen toegang tot de databank beleidsinformatie O&V. Indien relevant en onder de door VTC opgelegde voorwaarden, kunnen hen data ter beschikking worden gesteld. Data voor onderwijsniveau-overschrijdende onderzoeksvragen kunnen zo op een efficiënte manier aangereikt worden, zodat het cleanen en ordenen van de data voor de onderzoeker beperkt blijft.

54. D. Het uitoefenen van de informatieverlenende functie (parlementaire vragen, openbaarheid van bestuur, omgevingsanalyses):

55. Vanuit verschillende hoeken worden vragen gesteld in verband met het beleid (parlementaire vragen, vragen van onderwijsactoren zoals scholen, vragen van burgers, vragen tot adviesverlening,...). In het kader van de actieve openbaarheid van bestuur heeft de overheid onder meer tot taak statistische gegevens te publiceren die bruikbaar zijn voor het brede publiek. Ook op het merendeel van deze vragen biedt de databank beleidsinformatie O&V Onderwijs en Vorming een antwoord, zodat vermeden wordt dat er telkens ad hoc gegevens moeten verzameld worden.

56. E. Het genereren van officiële onderwijsstatistieken voor historische en beleidsdoeleinden:

57. Als beleidsdomein hebben we de taak en verantwoordelijkheid om de cijfers en statistieken van het beleidsdomein Onderwijs & Vorming te beheren en te bewaren. In het verleden gebeurde dat vooral via gedrukte publicaties maar dit gebeurt hoe langer hoe meer elektronisch. In het kader van de interfederalisering van de statistiek is de structuur die wordt opgezet en de rol en de verantwoordelijkheden die de Vlaamse entiteiten hierin krijgen tevens van wezenlijk belang. Publicaties zoals het Statistisch Jaarboek van het Vlaams onderwijs (<http://onderwijs.vlaanderen.be/statistisch-jaarboek>), Vlaams onderwijs in cijfers (<http://onderwijs.vlaanderen.be/vlaams-onderwijs-in-cijfers>), Dataloep (<http://onderwijs.vlaanderen.be/nl/dataloep-aan-de-slag-met-cijfers-over-onderwijs>) en Onderwijsstatistieken op gemeenteniveau (<http://onderwijs.vlaanderen.be/gemeenterapporten>) hebben volledig of gedeeltelijk de databank beleidsinformatie O&V als bron.

58. De VTC is van oordeel dat het doeleinde in randnummer 43 e.v. welbepaald en uitdrukkelijk omschreven is in de zin van artikel 4, §1, 2°, WVP.

59. Aangaande de vereiste van verenigbaarheid met het oorspronkelijk doeleinde, wijst de VTC erop dat de geplande verwerkingen, mogelijk gedeeltelijk bestaan uit latere verwerkingen van gegevens die oorspronkelijk voor andere doeleinden werden verwerkt. De rechtmatigheid van deze latere verwerkingen is aldus afhankelijk van hun verenigbaarheid met de oorspronkelijke verwerking.

60. Overeenkomstig artikel 4, §1, 2°, WVP, mogen persoonsgegevens immers niet verder worden verwerkt op een wijze die, rekening houdende met alle relevante factoren, met name de redelijke verwachtingen van de betrokkene en met de toepasselijke wettelijke en reglementaire bepalingen, onverenigbaar is met die doeleinden. De doeleinden van de verwerking in de databank Beleidsinformatie O&V zijn echter als verenigbaar te beschouwen met deze van de oorspronkelijke verwerkingen.

61. De wettelijke basis van deze regeling werd reeds vermeld in de vorige paragrafen. De toekomstige doelen zijn rechtmatig te noemen.

62. Niettemin moet wel rekening gehouden worden met de belangen van de betrokkenen. Vandaar dat de vereisten van transparantie en beveiliging een doorslaggevende rol spelen (*infra*).

B.2. PROPORTIONALITEITSBEGINSEL

B.2.1. Aard van de gegevens

63. Overeenkomstig artikel 4, §1, 3°, WVP, moeten persoonsgegevens toereikend, terzake dienend en niet overmatig zijn, uitgaande van de doeleinden waarvoor zij worden verkregen of waarvoor zij verder worden verwerkt.

64. Een lijst van gegevens van AHOVOKS, AgODi en Syntra Vlaanderen worden als bijlage bij deze beraadslaging toegevoegd.

65. De unieke identificatie van een persoon gebeurt aan de hand van het INSZ-nummer. Het INSZ wordt ook opgenomen in de databank beleidsinformatie maar wordt niet getoond aan de rapportbouwers. De rapportbouwers beschikken over een betekenisloos identificatienummer om koppelingen tussen de verschillende tabellen van de databank beleidsinformatie te maken.

66. Om de koppelingen tussen de gegevens binnen de databank beleidsinformatie O&V zo volledig mogelijk te maken over de verschillende onderwijsniveaus heen en dit in het kader van beleidsinformatie over levenslang leren is het belangrijk dat de mutaties van het INSZ-nummer worden verwerkt. Hierbij zal het Departement O&V beroep

doen op de generieke VDI-MAGDA diensten. De databank beleidsinformatie vertrouwt in dit geval op de RR/KSZ om mutaties te detecteren. O&V wil hier gebruik maken van authentieke bronnen. De afhankelijkheid van de VDI wordt zo beperkt tot het capteren van mutaties. Een koppeltabel met de INSZ-nummers en mutaties zal moeten ontwikkeld en beheerd worden onder de verantwoordelijkheid van het Departement O&V.

67. Naam, voornaam en volledige geboortedatum worden niet aangeleverd uit de operationele systemen. Het adres van de individuele leerling/student/cursist wordt opgenomen in de dropzone van de databank beleidsinformatie ten behoeve van de (gemachtigde) data-uitwisseling met partners (machtiging voor provinciale steunpunten sociale planning¹⁴). Daarnaast wordt het adres ook gebruikt ten behoeve van de databank Beleidsinformatie O&V voor het afleiden van de statistische sector op een efficiënte manier.

68. De identificerende persoonsgegevens die voor de rapportbouwers in de rapporteringsomgeving ter beschikking kunnen gesteld worden, zullen beperkt worden tot geboortjaar en maand, nationaliteit, geslacht en de woonplaats wordt beperkt tot op het niveau van de statistische sector.

69. De aanvrager motiveert dat het werken met een centrale databank als voordeel heeft dat de beleidsrapportering gebeurt op basis van eenduidige gegevens. Door de "historisatie" van gegevens (opslag op ijkmomenten) kan er teruggerepen worden naar ervaringen uit het verleden. Operationele rapportering is via de databank beleidsinformatie O&V niet mogelijk. Binnen het beleidsdomein zal een beheersgroep met vertegenwoordigers van alle entiteiten de afstemming realiseren.

70. De VTC kan akkoord gaan met bovenvermelde werkwijze.

71. Op basis van de hierboven geanalyseerde elementen kunnen de gegevens worden beschouwd als relevant evenredig en niet overmatig voor het doeleinde, vermeld in randnummer 43 e.v.

B.2.2. Bewaringstermijn van de gegevens

72. Artikel 4, §1, 5°, WVP voorziet dat persoonsgegevens niet langer mogen worden bewaard dan noodzakelijk is voor de verwezenlijking van de doeleinden waarvoor zij worden verkregen of verder worden verwerkt.

¹⁴ VTC beraadslaging nr. 2015/34 van 30 september 2015.

73. De bewaringstermijn van de technische laag in de dropzone ten behoeve van de beleidsdatabank bedraagt 2 jaar zodat *debugging* mogelijk blijft zonder de operationele databanken te belasten.

74. Bewaringstermijn in de rapporteringsdatabank is onbeperkt. Voor beleidsmatig wetenschappelijk onderzoek rond onderwijs en vorming en het uitoefenen van de informatieverlenende functie is het niet wenselijk de gecodeerde data in de rapporteringsdatabank te vernietigen. Lange termijn analyses i.v.m. onderwijs zouden in Vlaanderen onmogelijk worden. O.a. in het kader van levenslang leren zijn lange termijn analyses noodzakelijk. Tevens heeft het beleidsdomein O&V de taak en verantwoordelijkheid om de cijfers en statistieken van het beleidsdomein Onderwijs & Vorming te beheren en te bewaren. In het verleden gebeurde dat vooral via gedrukte publicaties maar nu en in de toekomst gebeurt dit hoe langer hoe meer elektronisch. In het kader van de interfederalisering van de statistiek is de structuur die wordt opgezet en de rol en de verantwoordelijkheden die de Vlaamse entiteiten hierin krijgen tevens van wezenlijk belang.

75. De VTC kan akkoord gaan met deze bewaartermijn.

B.2.3. Frequentie van de toegang

76. De gegevens worden periodiek opgevraagd.

77. In functie van de rapporteringsmomenten en afhankelijk van de bron en de wettelijke bepalingen zijn er een aantal laad- en telmomenten per onderwijsinstelling/academiejaar bepaald.

78. De VTC kan akkoord gaan met deze frequentie.

B.2.4. Duur van de machtiging

79. De mededeling van de gegevens wordt gevraagd voor onbepaalde duur.

80. De VTC gaat akkoord met een onbepaalde duur.

B.2.5. Bestemmingen en/of derden waaraan gegevens worden meegedeeld

81. Intern bij het departement O&V hebben volgende profielen toegang tot de databank Beleidsinformatie O&V:

- Databeheerders (stafdiensten O&V): 3 beheerders

De databeheerders hebben toegang tot de volledige rapporteringsdatabank via de rapporteringsbeheerstools. Ze stellen *datamarts* en *packages* ter beschikking van de rapportbouwers. Deze *datamarts* en *packages* zijn beperkte sets die thematisch opgebouwd zijn. Deze databeheerders maken zelf geen rapporten. De databeheerders maken ook datasets klaar ten behoeve van partners en wetenschappers, hetzij een steekproef, hetzij een bepaalde populatie en dit volgens de bepalingen in de gesloten overeenkomst en/of machtiging.

- Controller(s) (stafdiensten O&V):

De datamarts en packages die door de databeheerders ter beschikking worden gesteld aan de rapportbouwers worden eerst ter controle voorgelegd aan de controller(s). Deze personen met voldoende kennis van de materie oefent controle uit op de proportionaliteit van de gevraagde gegevens in de datamarts en packages. De controle op de toegang tot de datamarts en packages gebeurt ook door deze personen.

- Rapportbouwers (25-tal)

Om het risico tot onrechtstreekse identificeerbaarheid te reduceren is het aantal rapportbouwers beperkt. Per thematische datamart of package zijn er een beperkt aantal rapportbouwers die statistieken genereren. Deze rapportbouwers kunnen zich in alle entiteiten van de organisatie bevinden afhankelijk van het thema. Alle medewerkers die betrokken zijn bij de databank beleidsinformatie O&V moeten de deontologische code volgen. Ze verbinden zich ertoe de veiligheid en het vertrouwelijke karakter van de informatiegegevens te waarborgen door ondertekening van de verklaring op erewoord. Hierbij wordt een nominatieve lijst bijgehouden en permanent bijgewerkt van wie toegang heeft tot welke gegevens.

Om het risico op herkenbaarheid of identificeerbaarheid door statistische informatie in te schatten werd de werkwijze voor *small cell size* bepaald. Alle statistieken worden gescreend volgens de werkwijze bepaald in de door het managementcomité op 4 maart 2011 goedgekeurde nota Policy 'Vrijgave van gegevens' – deel 1 Principes persoonsgegevens in statistieken.

82. De VTC herinnert eraan dat ervoor gezorgd moet worden dat de toegang tot de gegevens beperkt wordt tot de taken en het werkgebied waar iedere betrokkene voor bevoegd is.

83. Externe gebruikers hebben geen rechtstreekse toegang tot de databank Beleidsinformatie O&V. Voor externe gebruikers worden statische en dynamische statistische rapporten ter beschikking gesteld.

84. De aanvraag verduidelijkt dat indien relevant en onder de door VTC opgelegde voorwaarden na machtiging, data kunnen worden geëxtraheerd uit de databank Beleidsinformatie O&V en ter beschikking worden gesteld aan wetenschappers.

85. Zoals artikel 12 van de WRR het vereist, moet de aanvrager een lijst opstellen van de personen die het identificatienummer van het Rijksregister gebruiken. Die lijst moet voortdurend worden bijgewerkt en ter beschikking worden gehouden van het Sectoraal Comité van het Rijksregister.

B.3. TRANSPARANTIEBEGINSEL

(artikelen 4, §1, 1°, en 9 tot 15bis, WVP)

86. Artikel 9 WVP voorziet in een verplichting tot informatie van de betrokken personen van wie persoonsgegevens worden gebruikt.

87. Indien de verantwoordelijke voor de verwerking de gegevens niet rechtstreeks bij de betrokkene heeft verkregen, kan evenwel op deze informatieverplichting een uitzondering worden gemaakt indien de registratie of de verstrekking van de persoonsgegevens verricht wordt met het oog op de toepassing van een bepaling voorgeschreven door of krachtens een wet, een decreet of een ordonnantie. Op grond van artikel 9, §2, 2e lid, b), WVP is in een dergelijke situatie een vrijstelling van informatieplicht van kracht.

88. Deze vrijstelling neemt echter niet weg dat de VTC er zich kan van vergewissen of er passende waarborgen worden voorzien voor de bescherming van de rechten van de betrokkenen.

89. De aanvragers melden dat op hun website de nodige informatie zal gepubliceerd worden.

90. De VTC gaat hiermee akkoord.

B.4. EXTERNE VERWERKERS EN DIENSTENINTEGRATOREN

91. De externe verwerker van HB-Plus. Deze staat in voor het ter beschikking stellen van databanken en ondersteunende software en dit volgens de bepalingen van de raamovereenkomst die de Vlaamse regering heeft afgesloten. Aan aanvraag vermeldt dat aan de externe verwerker de garanties tot functiescheiding zullen gevraagd worden en de nodige verklaringen op erewoord ter ondertekening worden voorgelegd.

92. De Vlaamse Dienstenintegrator (VDI) komt enkel tussen bij het verkrijgen van de mutaties van het rijksregisternummer vanuit de Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid (KSZ), zoals vermeld in randnummer 96.

B.5. BEVEILIGING

93. De databank Beleidsinformatie O&V bevindt zich in het datacenter NMC onder het beheer van HB+. Ook de tabel met INSZ-nummers en mutaties, onder het beheer en verantwoordelijkheid van het departement O&V, bevindt zich in dit datacenter. De VTC bepaalt dat zij op de hoogte wordt gebracht wanneer deze hosting zou wijzigen.

94. De VTC wijst op haar aanbeveling VTC/01/2016 van 12 oktober 2016 betreffende het beheer van persoonsgegevens in een datacenter door een niet-Europese firma¹⁵ en op haar opmerkingen in verband met de hosting door externe partijen in haar beraadslaging VTC nr. 42/2017 van 22 november 2017.

95. Het INSZ-nummer wordt opgenomen in de databank beleidsinformatie maar wordt niet getoond aan de rapportbouwers. Data-uitwisselingen op basis van gegevens uit de databank beleidsinformatie op basis van INSZ-nummer kunnen na machtiging door de O&V databeheerders gebeuren. De rapportbouwers beschikken over een betekenisloos identificatienummer om in voorkomend geval koppelingen tussen de verschillende tabellen van de databank beleidsinformatie te maken.

96. Om de koppelingen tussen de gegevens binnen de databank beleidsinformatie O&V zo volledig mogelijk te maken over de verschillende onderwijsniveaus heen en dit in het kader van beleidsinformatie over levenslang leren is het belangrijk dat de mutaties van het INSZ-nummer worden verwerkt. Hierbij zal het Departement O&V beroep doen op de generieke VDI-MAGDA diensten. De databank beleidsinformatie vertrouwt in dit geval op de RR/KSZ om mutaties te detecteren. O&V wil hier gebruik maken van authentieke bronnen. Een tabel met de INSZ-nummers en mutaties zal ontwikkeld en beheerd worden onder de verantwoordelijkheid van het Departement. Deze tabel bevat de INSZ-nummers die ooit al verwerkt zijn geweest en hun eventuele mutaties. Mutaties worden enkel opgevraagd voor de INSZ-nummers aangeleverd uit de bronsystemen en dit beperkt in de tijd (2 jaar) na de laatste gebeurtenis. Een veiligheidsmaatregel hierbij is dat de sleutel die gebruikt wordt om de betekenisloze identificatienummer te genereren wordt vrijgegeven at runtime door een beveiligd sleutelverdelingssysteem. Dit sleutelverdelingssysteem is verantwoordelijk om sleutels veilig te bewaren en ze enkel te verdelen aan de systemen die ze nodig heeft.

97. Functiescheiding binnen O&V

Hierbij worden taken en verantwoordelijkheidsgebieden gescheiden en zorgt O&V er voor dat taken, bevoegdheden en verantwoordelijkheden niet bij één persoon komen te liggen.

De toegang tot de databank beleidsinformatie O&V werkt op basis van strikte authenticatie en autorisaties. Het aantal beheerders en rapportbouwers wordt beperkt tot een zo klein aantal personen als werkbaar (inhoudelijk en technisch).

¹⁵ [Aanbeveling VTC/01/2016](#)

Zoekopdrachten worden beveiligd gelogd zodat er steeds een controle mogelijk is wie welke set van gegevens heeft geraadpleegd. Elk jaar wordt er minimaal één audit uitgevoerd op de toegangen en het gebruik van de databank beleidsinformatie door de controllers en de veiligheidsconsulent. Deze audit wordt gerapporteerd aan de beheersgroep en het management.

Alle medewerkers die betrokken zijn bij de databank beleidsinformatie O&V verbinden zich ertoe de veiligheid en het vertrouwelijke karakter van de informatiegegevens te waarborgen door ondertekening van de verklaring op ere woord. Medewerkers zijn geïnformeerd over de bijhorende gedragsregels en de deontologische en ICT-code.

98. Er worden verschillende rollen voorzien, zoals vermeld in randnummer 82. Daarnaast wordt ook een belangrijke taak weggelegd voor de veiligheidsconsulent:

De veiligheidsconsulent houdt binnen het Vlaams Ministerie van Onderwijs en Vorming toezicht op de toepassing en naleving van de Privacywet. De wettelijke taken en bevoegdheden geven de veiligheidsconsulent een onafhankelijke positie in de organisatie.

De veiligheidsconsulent is verantwoordelijk voor het vaststellen van een samenhangend pakket aan beveiligingseisen voor processen, diensten of ICT-toepassingen, gebaseerd op risicoanalyses en de classificatie van de informatie die wordt verwerkt of opgeslagen.

De veiligheidsconsulent vertaalt de beveiligingsnormen naar eisen aan processen en systemen en controleert of projecten voldoen aan deze eisen. Hij signaleert bij het voornemen om nieuwe informatiesystemen in productie te nemen het ontbreken van een risicoanalyse en maatregelen. Hij vervult een rol bij de vertaling van de strategie naar tactische (en operationele) plannen en doet dit in overleg met andere structuren en rollen. Tevens adviseert hij over specifieke beveiligingsmaatregelen.

B.5.1. Op het niveau van de aanvrager en van de instantie die de gegevens zal doorgeven

99. AHOVOKS, AgODi en de Onderwijsinspectie hebben een informatieveiligheidsconsulent die instaat voor het hele ministerie. De veiligheidsconsulent van Beleidsdomein Onderwijs en Vorming is gekend bij het Sectoraal Comité van de Sociale Zekerheid en van de Gezondheid en bij de VTC. Uit de vroeger meegedeelde stukken¹⁶ blijkt dat er voor het beleidsdomein een veiligheidsbeleid en veiligheidsplan is.

100. Syntra Vlaanderen heeft een informatieveiligheidsconsulent die erkend werd door het sectoraal comité van de Sociale Zekerheid en de Gezondheid. Syntra Vlaanderen heeft het evaluatieformulier inzake beveiliging aan de VTC bezorgd en beschikt over een informatieveiligheidsplan.

¹⁶ Ontvangen naar aanleiding van de machtiging VTC nr. 12/2012 van 25 juli 2012 en VTC nr. 11/2013 van 17 april 2013 en verder aangevuld bij brief van 11 oktober 2013.

IV. BESLUIT

101. De VTC machtigt AgODi, AHOVOKS en Syntra Vlaanderen voor het meedelen van persoonsgegevens aan het departement O&V als verantwoordelijke voor het beheer van de databank Beleidsinformatie O&V waarin de gegevens van AgODi, AHOVOKS en Syntra Vlaanderen worden samengebracht voor de doeleinden en onder de voorwaarden vermeld in deze machtiging.

102. De VTC staat hierbij het gebruik van het rijksregisternummer toe. De VTC machtigt ook het verkrijgen van de mutaties van de INSZ-nummers, zoals vermeld in randnummers 66 en 96.

103. Verleent de machtiging voor onbepaalde duur.

104. De VTC bepaalt dat specifieke machtigingen vereist zijn wanneer de uitwisseling van persoonsgegevens aan derden noodzakelijk is, als vermeld in randnummer 67 en 84.

105. De VTC bepaalt dat zij op de hoogte wordt gebracht wanneer er wijzigingen worden aangebracht aan de hosting van de tabel en de databank Beleidsinformatie O&V, zoals vermeld in randnummer 93. In dit verband verwijst de VTC specifiek naar de documenten, vermeld in randnummer 94.

De Voorzitter,

Willem Debeuckelaere