

PROTOCOL VOOR DE ELEKTRONISCHE MEDEDELING VAN PERSOONSGEGEVENS VAN HET
ONDERZOEK VERPLAATSINGSGEGEVENS VAN HET DEPARTEMENT MOBILITEIT EN OPENBARE
WERKEN NAAR VRIJE UNIVERSITEIT BRUSSEL

in het kader van wetenschappelijk onderzoek uitgevoerd in het kader van een
doctoraatsonderzoek

15 oktober 2019

Dit protocol wordt gesloten conform artikel 8, §1, van het decreet van 18 juli 2008 betreffende het elektronische bestuurlijke gegevensverkeer.

TUSSEN

VLAAMSE GEMEENSCHAP, vertegenwoordigd door de Vlaamse Regering, bij delegatie, in de persoon van de leidend ambtenaar van departement zonder rechtspersoonlijkheid Departement Mobiliteit en Openbare Werken, Secretaris-Generaal Filip Boelaert

ingeschreven in het KBO met nummer 0316.380.841 waarvan de administratieve zetel zich bevindt te Albert II – laan 20 1000 Brussel

hierna: “INSTANTIE 1”;

EN

VRIJE UNIVERSITEIT BRUSSEL, ingeschreven in het KBO met nummer 0449.012.406, waarvan de administratieve zetel zich bevindt te Pleinlaan 2, 1050 Elsene hier vertegenwoordigd door rector Caroline Pauwels.

hierna: “INSTANTIE 2”;

INSTANTIE 1 en INSTANTIE 2 worden hieronder ook wel afzonderlijk aangeduid als een “partij” of gezamenlijk als de “partijen”;

NA TE HEBBEN UITEENGEZET

- A. INSTANTIE 1 is het Departement Mobiliteit en Openbare Werken van de Vlaamse overheid. Het Departement Mobiliteit en Openbare Werken doet Vlaanderen bewegen: langs de weg, over het water en door de lucht. Het departement telt ruim 700 collega's. Samen zetten ze elke dag hun expertise in beweging voor een veilige, slimme en duurzame mobiliteit én voor een hedendaagse wegen- en (lucht)haveninfrastructuur. Onze collega's werken zowel beleidsmatig als in uitvoering mee aan projecten zoals de overkapping van de ring rond Antwerpen, de nieuwe sluis in Zeebrugge en de aanleg van een fietssnelweg van Leuven naar Brussel. Om die brede waaier aan uitdagingen tot een goed einde te brengen, kan ons departement rekenen op experts uit verschillende domeinen: van ingenieurs en bruginspecteurs, over beleidsmakers en juristen tot verkeersspecialisten, landmeters en laboranten. Heel diverse profielen die met hun inzet, teamwork en vakmanschap willen bijdragen tot een betere samenleving. Het Departement Mobiliteit en Openbare Werken werd opgericht ten gevolge van het Besluit van de Vlaamse Regering met betrekking tot de organisatie van de Vlaamse administratie van 3 juni 2005.;

- B. INSTANTIE 2 is de Vrije Universiteit Brussel (VUB), een internationaal georiënteerde universiteit in Brussel. Door het afleveren van hoogstaand onderzoek en onderwijs op maat, wil de VUB een actieve en geëngageerde bijdrage leveren tot een betere maatschappij.
- C. De gegevens zijn noodzakelijk voor het uitvoeren van wetenschappelijk onderzoek in het kader van een doctoraatsonderzoek.

Doctoraatsonderzoek Eva Van Eenoo:

Het onderzoek dat ik momenteel voer, focust zich op autoafhankelijkheid, het ontstaan van autoafhankelijkheid en de link tussen autoafhankelijkheid en de bebouwde omgeving.

Doelstellingen van het onderzoek zijn:

- *Het formuleren van een alomvattende definitie van autoafhankelijkheid*
- *Het ontwikkelen van een methodologie die de autoafhankelijkheid in Vlaanderen kan meten en op kaart kan zetten, en het testen van de bruikbaarheid en betrouwbaarheid van die methodologie adhv verschillende casestudies*
- *Het ontwikkelen van een methodologie om naast de effectieve autoafhankelijkheid, ook de mentale autoafhankelijkheid te meten*
- *Het ontwikkelen van richtlijnen en het formuleren van beleidsaanbevelingen om te komen tot minder autoafhankelijke stedelijke en randstedelijke ontwikkelingen*

De hoofdvragen van het doctoraatsonderzoek zijn de volgende:

- *op welke manier kunnen we autoafhankelijkheid conceptualiseren en ontleden? Hoe kunnen we de verschillende dimensies van autoafhankelijkheid meten?*
- *Wanneer is het gebruik van de auto een keuze, en wanneer is het een noodzaak? Wat is de relatie tussen de bebouwde omgeving, transportsystemen en autoafhankelijkheid in stedelijke, randstedelijke en rurale regio's, en hoe sterk is die relatie?*
- *Hoe ontwikkelt mentale autoafhankelijkheid zich in stedelijke regio's? Waarom worden sommige bewoners van de stad autoafhankelijk en andere niet in veel minder? In welke mate draagt autobezit bij aan de mentale autoafhankelijkheid van stadsbewoners?*

Het onderzoek kent zowel een kwantitatief als kwalitatief luik. Het is in het kader van het kwantitatief gedeelte dat de gegevens van het Onderzoek Verplaatsingsgedrag van nut zijn. Het Onderzoek Verplaatsingsgedrag is een jaarlijks onderzoek naar het verplaatsingsgedrag van de inwoners van Vlaanderen. Het onderzoek, uitgevoerd in opdracht van de Vlaamse Overheid, is het enige betrouwbare en wetenschappelijk onderbouwde onderzoek naar verplaatsingsgedrag, vervoersmiddelenbezit en socio-economische profielen voor Vlaanderen, en daarom de belangrijkste bron van informatie (zo niet de enige) voor onderzoekers die zich focussen op het analyseren van het verplaatsingsgedrag in de regio.

Om een inschatting te maken van de mate van autoafhankelijkheid in Vlaanderen, en het effectieve verplaatsingsgedrag, gelinkt aan socio-economische en demografische kenmerken, en gerelateerd aan de kenmerken van de bebouwde omgeving en op welke manier zij vervoersmiddelenkeuze als dan niet sturen, is het OVG de enige dataset waar onderzoekers binnen het veld van mobiliteit kunnen beroep op doen.

Omdat de steekproef van een jaarlijks OVG beperkt is (ongeveer 1600 respondenten) en dit het onderzoek doen op bepaalde subgroepen (bvb enkel bewoners van stedelijke omgeving) bemoeilijkt doordat de steekproef te klein is om betrouwbare statistische analyse op uit te voeren, is het nodig om verschillende jaargangen van het OVG te combineren en vragen we de data op vanaf OVG 4.1 tem OVG 5.3. (2008 tem 2018). De verschillende jaargangen laten ons ook toe om evoluties in verplaatsingsgedrag en autoafhankelijkgedrag te detecteren.

Enkel voor het uitvoeren van het onderzoek noodzakelijke data wordt gevraagd.

C2. VOORSTELLING VAN HET VERLOOP VAN DE GEPLANDE GEGEVENSSTROOM, WAT ER NIEUW IS/ WORDT GEWIJZIGD.

De gegevens zullen verzonden worden naar Eva Van Eenoo via een versleuteld databestand. Het wachtwoord voor het versleuteld databestand zal via een verschillend kanaal, SMS, worden verzonden naar Eva Van Eenoo. Bij gebruik krijgt de onderzoeker de gegevens ter beschikking gesteld. De onderzoeker kopieert de data naar een system encrypted cloud storage en voorts enkel naar beveiligde, en waar mogelijk geëncrypteerde, hard disc op de eigen persoonlijke computer. De gegevens worden enkel gebruikt in functie van het onderzoek. De gegevens op de computer zullen vergrendeld worden. Bij afloop van het onderzoek verwijdert de onderzoeker de data van diens PC. Deze gegevens worden niet aangepast. Ze worden eventueel aangevuld met andere economische data. De onderzoekers zullen een verklaring ondertekenen dat ze de gegevens enkel voor wetenschappelijke doeleinden zullen gebruiken en dat ze na gebruik de gegevens van hun computer wissen. De veiligheidsvereisten van artikel 6 worden te allen tijden nageleefd.

- D. De partijen wensen overeenkomstig artikel 8, §1, van het decreet van 18 juli 2008 betreffende het elektronische bestuurlijke gegevensverkeer een protocol te sluiten met betrekking tot de elektronische mededeling van persoonsgegevens. Dat protocol wordt bekendgemaakt op de website van beide partijen.
- F. De functionaris voor gegevensbescherming van INSTANTIE 1 heeft op 19 September 2019 advies met betrekking tot een ontwerp van dit protocol gegeven.
- G. De functionaris voor gegevensbescherming van INSTANTIE 2 heeft op 15 oktober 2019 advies met betrekking tot een ontwerp van dit protocol gegeven.

WORDT OVEREENGEKOMEN WAT VOLGT:

Artikel 1: Onderwerp

In dit protocol worden de voorwaarden en modaliteiten van de elektronische mededeling van de persoonsgegevens zoals omschreven in artikel 3 door INSTANTIE 1 aan INSTANTIE 2 uiteengezet.

Artikel 2: Rechtvaardigingsgronden van zowel de mededeling als de inzameling van de persoonsgegevens

De beoogde gegevensverwerking door INSTANTIE 2 gebeurt met als doel wetenschappelijk onderzoek waarbij het doeleinde waarvoor de gegevens aanvankelijk werden ingezameld door INSTANTIE 1 verenigbaar is met het doeleinde dat door INSTANTIE 2 in het kader van het wetenschappelijk onderzoek wordt nagestreefd, verenigbaar is.

INSTANTIE 1 heeft de opgevraagde gegevens oorspronkelijk verzameld voor volgende doeleinden:

- Het oorspronkelijke doeleinde waarvoor de gegevens waren opgevraagd bij de burger was in het kader van onderzoek verplaatsingsgedrag (OVG), een onderzoek dat kadert in een taak van algemeen belang van het Departement Mobiliteit en Openbare werken. Het betreft hier gegevens die worden gebruikt voor statistisch onderzoek ikv evoluties in het verplaatsingsgedrag van Vlamingen, input voor verkeersmodellen en voor beleidsmatige doeleinden van het Departement Mobiliteit en Openbare Werken. Deze taken van algemeen belang zijn terug te vinden in het Besluit Vlaamse Regering met betrekking tot de organisatie van de Vlaamse administratie van 3 juli 2006 – artikel 30.

INSTANTIE 2 zal de opgevraagde gegevens verwerken voor volgende doeleinden:

- Wetenschappelijk onderzoek in het kader van een doctoraatsonderzoek naar het ontstaan van autoafhankelijkheid en de link tussen autoafhankelijkheid en de bebouwde omgeving. (zie punt C)

De rechtsgrond voor de verwerking is de noodzakelijkheid van de verwerking voor de vervulling van een taak van algemeen belang.

Het doeleinde voor de verdere verwerking is wetenschappelijk onderzoek. Op deze verwerkingen geldt een uitzondering volgens artikel 5, 1, b), tweede zinsdeel van de Algemene Verordening Gegevensbescherming: “deze verwerkingen worden niet als onverenigbaar beschouwd met de oorspronkelijke doeleinden”.

Artikel 3: De gevraagde persoonsgegevens en de categorieën en omvang van de gevraagde persoonsgegevens conform het proportionaliteitsbeginsel

In onderstaande tabel wordt een overzicht gegeven van de verschillende persoonsgegevens die worden meegedeeld, alsook de verantwoording van de proportionaliteit en de bewaartermijn van de gegevens.

Het betreft geen persoonsgegevens als vermeld in artikel 9 en/of 10 van de algemene verordening gegevensbescherming. Indien dat wel het geval is, wordt dit gespecificeerd in onderstaande tabel.

Adressen respondenten	De exacte locatie van het thuisadres is relevant, omdat op basis daarvan de ruimtelijke kenmerken kunnen worden bepaald: ligt de locatie in een stedelijke, randstedelijke of landelijke omgeving? Is er openbaar vervoer of fietsinfrastructuur in de omgeving? Plekken die goed bereikbaar zijn met het openbaar vervoer kunnen autoafhankelijkheid verminderen.
-----------------------	--

<p>GEZINSVRAGENLIJST</p> <p>Gegeven 1</p> <p><i>Welke voertuigen heeft het gezin ter beschikking</i></p>	<p>Deze gegevens zijn noodzakelijk om in het onderzoek het onderscheid te kunnen maken tussen gezinnen met geen auto, één auto, twee of meer auto's, en te kunnen vaststellen hoe groot het aandeel gezinnen is binnen elk van deze categorieën.</p>
<p>GEZINSVRAGENLIJST</p> <p>Gegeven 2</p> <p>Deel 1 – auto's, bestel of andere wagens</p>	<p>Relevant omdat het verplaatsingsgedrag en de autoafhankelijkheid van personen die zelf een wagen aankochten of via het werk een bedrijfswagen kregen significant verschilt.</p>
<p>GEZINSVRAGENLIJST</p> <p>Gegeven 3</p> <p>Deel 3 – algemene gegevens gezin: inkomen en aantal personen</p>	<p>Het netto-inkomen en de huishoudsamenstelling van gezinnen staat in verband met hun verplaatsingsgedrag (bvb hogere inkomens verplaatsen zich meer en over grotere afstand, gezinnen met kinderen zijn afhankelijker van de auto).</p>
<p>PERSONENVRAGENLIJST</p> <p>Vraag 2tem 5 + vraag 8: geslacht, gezinskenmerken en scholingsgraad</p>	<p>huishoudsamenstelling staat in verband met het verplaatsingsgedrag van personen. Om de sociaal-economische context bij het onderzoek in beeld te krijgen, zijn deze gegevens relevant.</p>
<p>Categorie van geboortjaar</p>	<p>De geboortejaren zijn gecategoriseerd per 5 jaar.</p>
<p>PERSONENVRAGENLIJST</p> <p>Vraag 6 tem 7: bezit van rijbewijs ja/nee en periode van bezit rijbewijs</p>	<p>Het onderzoek wil het ontstaan van mentale autoafhankelijkheid trachten in beeld te brengen en te verklaren. Vermoedelijk is er een link met de mate van afhankelijkheid en het aantal jaar dat een persoon een rijbewijs bezit</p>
<p>PERSONENVRAGENLIJST</p> <p>Vraag 9: gebruik verschillende vervoersmiddelen</p>	<p>Deze gegevens zijn relevant omdat, hoe vaker men met de auto rijdt, hoe groter de kans dat men effectief en mentaal afhankelijkheid is van de wagen. Vermoedelijk gebruiken autoafhankelijken ook minder vaak de fiets of het openbaar vervoer. Op basis van deze gegevens kan dit in kaart worden gebracht</p>
<p>PERSONENVRAGENLIJST</p> <p>Vraag 10 tem 16: beroepscontext</p>	<p>Het uitoefenen van een job houdt verband met verplaatsingsgedrag. Ook de functie kan een rol spelen. Uurroosters kunnen mee verklaren waarom iemand zich met de auto verplaatst (omdat bvb openbaar vervoer niet compatibel is met ploegenstelsel)</p>

PERSONENVRAGENLIJST Vraag 18 tem 20: beroepscontext, werk-adres en afstand woon-werk.	De exacte locatie van woon-schooladres is relevant, omdat op basis daarvan de ruimtelijke kenmerken kunnen worden bepaald: ligt de locatie in een stedelijke, randstedelijke of landelijke omgeving? Is er openbaar vervoer of fietsinfrastructuur in de omgeving? Plekken die goed bereikbaar zijn met het openbaar vervoer kunnen autoafhankelijkheid verminderen.
PERSONENVRAGENLIJST Vraag 21: hoofdvervoerswijze	De effectieve verplaatsingswijze is van belang in het onderzoek omdat deze kan worden afgezet worden tegen de kenmerken van de bebouwde omgeving.
PERSONENVRAGENLIJST Vraag 22 tem 26: parkeercontext	Het al dan niet gemakkelijk vinden van een parkeerplaats, en het al dan niet moeten betalen voor een parkeerplaats, staat in verband met autogebruik.
PERSONENVRAGENLIJST Vraag 30 tem 31: inkomen en burgerlijke staat	Het netto-inkomen en de huishoudsamenstelling van gezinnen staat in verband met hun verplaatsingsgedrag (bvb hogere inkomens verplaatsen zich meer en over grotere afstand).
VERPLAATSINGSDAGBOEKJE	De gegevens uit het verplaatsingsdagboekje zijn in het kader van het onderzoek erg relevant omdat ze: <ul style="list-style-type: none"> - Info geven over de vertreklocatie en de ruimtelijke kenmerken daarvan in verband staan met het gekozen vervoersmiddel - Info geven over het doel van de verplaatsing, en die in verband kunnen staan met het gekozen vervoersmiddel - Info geven over de afstand en tijdsduur van de verplaatsing, en ook deze zijn gerelateerd aan keuze van vervoersmiddelen

Ter waarborging van de reproduceerbaarheid van het onderzoek en de eisen van wetenschappelijke integriteit¹, worden de meegedeelde gegevens door INSTANTIE 2 tot 5 jaar na het afronden van het doctoraat bewaard, of uiterlijk tot 2030.

¹ Uit de Europese gedragscode voor wetenschappelijke integriteit (https://allea.org/wp-content/uploads/2018/01/DU_ALLEA_Europese_gedragscode_voor_wetenschappelijke_integriteit.pdf):

Na deze periode zal INSTANTIE 2 de gegevens wissen en, waar mogelijk, INSTANTIE 1 hiervan op de hoogte brengen via privacy.departement@mow.vlaanderen.be.

Artikel 4: De categorieën van ontvangers en derden die mogelijks de gegevens eveneens verkrijgen

INSTANTIE 2 zal de meegedeelde persoonsgegevens in het kader van de in artikel 2, 2°, vooropgestelde finaliteiten kunnen meedelen aan volgende categorie(ën) van ontvangers:

- Volgende diensten van INSTANTIE 2 zullen toegang hebben tot de gevraagde persoonsgegevens:
 - o Onderzoekers geaffilieerd aan Cosmopolis Centre for Urban Research, binnen de vakgroep Geografie, faculteit Wetenschappen van de Vrije Universiteit Brussel – Pleinlaan 2 – 1050 Brussel

Enkel personen die omwille van hun functieprofiel deze informatie nodig hebben voor de uitvoering van hun werk, krijgen toegang tot de informatie.

- Daarnaast kunnen de gevraagde gegevens worden medegedeeld aan of ingezien door:
 - o Promotoren en juryleden van de doctoraatsjury van de onderzoeker (prof. dr. Kobe Boussauw; dr. Koos Fransen; prof. dr. Dirk Lauwers; dr. Anna Plyushteva; dr. Jonas De Vos)
 - o Commissieleden van de Commissie Wetenschappelijke Integriteit van de VUB, of door hen ingeschakelde experts;

Elke mededeling van de gevraagde persoonsgegevens door INSTANTIE 2 naar een niet bij naam benoemde partij in dit protocol moet voorafgaandelijk aan INSTANTIE 1 worden gemeld en moet uiteraard in overeenstemming zijn met de relevante wet- en regelgeving inzake de bescherming van natuurlijke personen bij de verwerking van persoonsgegevens. Dit betekent onder meer dat INSTANTIE 2 voor elke doorgifte aan een Wetenschappelijk tijdschrift de voorafgaande toestemming van INSTANTIE 1 dient te verkrijgen. Dat betekent ook dat INSTANTIE 2 waar vereist een protocol of verwerkersovereenkomst sluit voor de mededeling van de gevraagde gegevens.

Artikel 5. Periodiciteit van de mededeling en de duur van de mededeling

De persoonsgegevens zullen eenmalig (de voorgaande edities OVG 4.1 tem OVG 5.3) worden opgevraagd.

Onderzoekers en onderzoeksinstituten en -organisaties zorgen ervoor dat alle, al dan niet gepubliceerde gegevens en onderzoeksmaterialen op passende wijze worden beheerd en behouden, en gedurende een redelijke periode veilig worden bewaard. Onderzoekers en onderzoeksinstituten en -organisaties zorgen ervoor dat de toegang tot gegevens zo open als mogelijk en zo gesloten als noodzakelijk is, indien relevant in overeenstemming met de FAIR-beginselen voor gegevensbeheer (Findable, Accessible, Interoperable and Re-usable: vindbaar, toegankelijk, interoperabel en herbruikbaar). Onderzoekers en onderzoeksinstituten en -organisaties zorgen voor transparantie over de toegang tot en het gebruik van hun gegevens en onderzoeksmaterialen. Onderzoekers en onderzoeksinstituten en -organisaties erkennen onderzoeksdata als legitieme en citeerbare producten van onderzoek. Onderzoekers en onderzoeksinstituten en -organisaties zorgen ervoor dat in alle contracten of overeenkomsten met betrekking tot onderzoeksresultaten billijke en redelijke bepalingen worden opgenomen voor het beheer van hun gebruik, eigendom en/of bescherming uit hoofde van intellectuele eigendomsrechten.

De mededeling van de persoonsgegevens gebeurt voor een bepaalde duur, namelijk de duurtijd van het doctoraatsonderzoek, wat in de praktijk betekent tot en met 14 januari 2023.

Artikel 6: Beveiligingsmaatregelen

Volgende maatregelen worden getroffen ter beveiliging van (de mededeling van) de persoonsgegevens, vermeld in artikel 2:

Het beheer van de data zal voldoen aan alle veiligheidskenmerken die worden geïmplementeerd voor digitale en fysieke beveiliging van de IT-systemen op de Universiteit, onder meer het te allen tijde respecteren van de VUB Informatieveiligheidsstandaard.

INSTANTIE 2 treft ten minste volgende organisatorische en technische beveiligingsmaatregelen ter beveiliging van de ontvangen persoonsgegevens bij verdere verwerking:

- De software die gebruikt wordt om de data te stockeren of te benaderen is enkel software die nog door de leverancier wordt gesteund. Van deze software worden telkens de laatste updates geïnstalleerd.
- Een actieve antivirus, met een automatische update
- Een actieve firewall, met automatische update
- Een besturingssysteem met de meest recente updates geïnstalleerd
- De Hard Disk waarop de data worden bewaard wordt versleuteld en, waar mogelijk, geëncrypteerd (bv. met behulp van BitLocker).
- De back-up van de data gebeurt op een versleutelde wijze, en het backup medium wordt op een (fysiek) veilige wijze bewaard en voorzien van system level encryption;
- Er wordt een bestand opgesteld waarin iedereen die toegang heeft/had tot de data wordt opgeslagen, dit met toegestane toegangsrechten (read-only, write, toegang tot subset data, ..) en start/einddatum waarop deze toegang wordt/werd verleend.
- Logging van toegang tot de data
- Incidentbeheer
- De aanstelling van een 'data protection officer'
- De aanstelling van een 'chief information security officer'
- Het beperken van fysieke en technische toegangen (o.a. het beperken van de toegang tot datgene wat strikt noodzakelijk is, toegangscontrole d.m.v. sleutels, badges, enkel toegankelijk voor medewerkers die reglementair of statutair gebonden zijn confidentialiteit in acht te nemen etc.)
- De onderzoek data wordt z.s.m. en zo sterk mogelijk gepseudonimiseerd (e.g. de ontvangen adresgegevens van respondenten wordt z.s.m. omgezet in (GIS-leesbare) coördinaten en de ruwe data van adresgegevens z.s.m. permanent verwijderd). Deze maatregel wordt toegepast om traceerbaarheid te beperken omdat kennis van GIS noodzakelijk is.;

INSTANTIE 2 moet kunnen aantonen dat de in dit artikel opgesomde maatregelen werden getroffen. Op eenvoudig verzoek van INSTANTIE 1 moet INSTANTIE 2 hiervan aan INSTANTIE 1 het bewijs overmaken.

In het geval INSTANTIE 2 voor de verwerking van persoonsgegevens die het voorwerp zijn van voorliggend protocol, beroep doet op een verwerker (of meerdere verwerkers), doet de INSTANTIE 2 uitsluitend beroep op verwerkers die afdoende garanties met betrekking tot het toepassen van passende technische en organisatorische maatregelen bieden opdat de verwerking aan de vereisten van de algemene verordening gegevensbescherming voldoet en de bescherming van de rechten van de betrokkene is gewaarborgd. INSTANTIE 2 sluit in voorkomend geval met alle

verwerkers een verwerkersovereenkomst in overeenstemming met artikel 28 van de algemene verordening gegevensbescherming. Partijen bezorgen elkaar een overzicht van de verwerkers die de gevraagde gegevens verwerken, en actualiseren dit overzicht zo nodig.

Artikel 7: Kwaliteit van de persoonsgegevens

Zodra INSTANTIE 2 één of meerdere foutieve, onnauwkeurige, onvolledige, ontbrekende, verouderde of overtollige gegevens in de persoonsgegevens, vermeld in artikel 3, vaststelt (al dan niet op basis van een mededeling van de betrokkene, meldt zij dat onmiddellijk aan INSTANTIE 1 die na onderzoek van de voornoemde vaststellingen onmiddellijk de gepaste maatregelen treft en INSTANTIE 2 daarvan vervolgens op de hoogte brengt.

Artikel 8: Transparantie

De melding aan de betrokken personen van de mededeling van de betreffende persoonsgegevens gebeurt door INSTANTIE 1 via de uitgebreide privacyverklaring op de website (<http://departement-mow.vlaanderen.be/nl/privacyverklaring>).

De melding aan de betrokken personen van het verkrijgen van de betreffende persoonsgegevens gebeurt door INSTANTIE 2 via de privacyverklaring opgesteld door de VUB: <https://www.vub.ac.be/privacy>

Dit protocol wordt publiek bekend gemaakt door INSTANTIE 1 op de website <http://departement-mow.vlaanderen.be>.

Dit protocol wordt publiek bekend gemaakt door INSTANTIE 2 op de website van de VUB: <http://vub.be>

Artikel 9: Sanctie bij niet-naleving

Onverminderd haar recht om een schadevergoeding te vorderen en in afwijking van artikel 5, 2°, kan INSTANTIE 1 dit protocol middels eenvoudige kennisgeving en zonder voorafgaandelijke ingebrekestelling eenzijdig beëindigen indien INSTANTIE 2 deze persoonsgegevens verwerkt in strijd met hetgeen bepaald is in dit protocol, of in strijd met relevante wet- of regelgeving inzake de bescherming van natuurlijke personen bij de verwerking van persoonsgegevens.

Artikel 10: Meldingsplichten

Partijen engageren zich in het licht van artikel 33 van de algemene verordening gegevensbescherming om elkaar (bv. via de functionarissen voor gegevensbescherming) zonder onredelijke vertraging op de hoogte te stellen van elk gegevenslek dat zich voordoet betreffende de meegedeelde gegevens met impact op beide partijen en in voorkomend geval onmiddellijk gezamenlijk te overleggen teneinde alle maatregelen te nemen om de gevolgen van het gegevenslek te beperken en te herstellen. De partijen verschaffen elkaar alle informatie die ze nuttig of nodig achten om de beveiligingsmaatregelen te optimaliseren. De partijen engageren zich om bovenstaande kennisgeving binnen 24 uur van het ontdekken van het gegevenslek plaats te laten vinden.

Instantie 2 brengt instantie 1 onmiddellijk op de hoogte van wijzigingen van wetgeving met impact op voorliggend protocol, zoals de finaliteit, proportionaliteit, frequentie, duurtijd enz. en in voorkomend geval van wijzigingen omtrent de verwerkers.

Artikel 11: Toepasselijk recht en geschillenbeslechting

Dit protocol wordt beheerst door het Belgisch recht.

Alle geschillen die voortvloeien uit of verband houden met dit protocol worden beslecht door de bevoegde Nederlandstalige rechtbank in Brussel.

Artikel 12: Inwerkingtreding en opzegging

Dit protocol treedt in werking op @ oktober 2019

Partijen kunnen dit protocol schriftelijk opzeggen mits inachtneming van een opzegtermijn van 12 maanden.

Het protocol eindigt van rechtswege na afloop van de in artikel 5 van dit protocol bedoelde termijn van mededeling, met uitzondering van bepalingen die bedoeld zijn voort te duren (e.g. bewaartermijn, confidentialiteit, aansprakelijkheid). Het protocol eindigt tevens van rechtswege wanneer er geen rechtsgrond meer bestaat voor de gevraagde doorgifte van persoonsgegevens.

Opgemaakt te Brussel, op 15 oktober 2019 in evenveel exemplaren als dat er partijen zijn.