

Besluit Publicatie AP

Laatste aanpassing

2018-07-19

Auteurs

De Paepe, Dieter - [imec-IDLab-UGent](#) - dieter.depaepe@ugent.be

De Smet, Katrien - [Agentschap Binnenlands Bestuur](#) - katrien.desmet@bz.vlaanderen.be

Godderis, Heidi - [Agentschap Binnenlands Bestuur](#) - heidi.godderis@bz.vlaanderen.be

Volders, Veronique - [Agentschap Binnenlands Bestuur](#) - veronique.volders@bz.vlaanderen.be

Editors

Buyle, Raf - [Informatie Vlaanderen](#) - raf.buyle@kb.vlaanderen.be

De Vocht, Laurens - [imec-IDLab-UGent](#) - laurens.devocht@ugent.be

Mannens, Erik - [imec-IDLab-UGent](#) - erik.mannens@ugent.be

Van Compernelle, Mathias - [imec-MICT-UGent](#) - mathias.vancompernelle@ugent.be

Vandamme, Fie - [imec-MICT-UGent](#) - fi.vandamme@ugent.be

Medewerkers

Acke, Ines - [Stad Gent](#)

Adriaens, Daniël - [Herzele](#)

Behiels, Katrien - [Digipolis](#)

Bierens, Reynder - [Cipal Schaubroeck](#)

Brusselle, Kristel - [Kaprijke](#)

Cambré, Renée - [Vlaams Parlement](#)

Cocquyt, Tom - [Vlaams parlement](#)

Cosijns, Anja - [Herzele](#)

De Cock, Wouter - [Raad Van State](#)

Dewelde, Danny - [Lier](#)

Lodewyckx, Lynn - [Antwerpen](#)

Manshanden, Niels - [iBabs BV](#)

Merckx, Melissa - [Antwerpen](#)

Peeters, Jef - [Remmicom](#)

Podevyn, Sophie - [Stad Aalst](#)

Roos, Sylvie - [Stad Gent](#)

Tamsyn, Jonas - [Cipal Schaubroeck](#)

Van Bockstaele, Miranda - [Herzele](#)

Van Bogaert, Micheline - [CEVI](#)

Van Campenhout, Geert - [ABB](#)

Van der Waal, Johan - [V-ICT-OR](#)

Van Deynse, Heidi - [Maldegem](#)

Van Molle, Chris - [Stad Aalst](#)

Vanpaemel, Luc - [Vlaams Parlement](#)

Verbeek, Marian - [VVSG](#)

Vermeiren, Eric - [Niel](#)

Versteels, Marijke - [Herzele](#)

Dit document beschrijft een **applicatieprofiel**, in dit geval **Besluit Publicatie AP**. Het applicatieprofiel is ontwikkeld binnen het project [Lokale Besluiten als Gelinkte Open Data](#) en laat toe om de notulen en besluiten van een bestuursorgaan gelinkt op te maken, gelinkt authentiek te bewaren en gelinkt te ontsluiten. Het beantwoordt de vraag over hoe het corresponderende domeinmodel in de praktijk kan toegepast worden. Daarbij worden de beperkingen (kardinaliteit, codelijsten) toegelicht en de overeenkomstige (RDF) termen opgelijst.

Samenvatting

Status van dit document

Dit applicatieprofiel dient om het specifieke gebruik van de entiteiten relevant voor de beschreven applicatie te verduidelijken.

Dit document werd als standaard gepubliceerd door de werkgroep Datastandaarden bekrachtigd door het stuurorgaan Vlaams Informatie- en ICT-beleid. Deze standaard heeft het statuut van 'verplicht toe te passen'. Meer informatie over de implicaties van dit statuut zijn terug te vinden in het standaardenregister

Feedback op deze specificatie kan gegeven worden via de [mailing_lijst](#) of als een topic in onze [publieke reviewdiscussielijst](#).

Licentie

Deze specificatie van [Agentschap Binnenlands Bestuur](#) is gepubliceerd onder de [Modelllicentie Gratis Hergebruik - v1.0](#).

Conformiteit

De conformiteit voor applicatieprofielen is [hier](#) te vinden.

Overzicht

In dit document wordt correct gebruik van de volgende entiteiten toegelicht:

| [Agendapunt](#) | [Agent](#) | [Artikel](#) | [Behandeling_van_Agendapunt](#) |

[Besluit](#) | [Bestuurseenheid](#) | [Bestuursorgaan](#) | [Document](#) | [Documentonderdeel](#) | [Legale Verschijningsvorm](#) | [Mandataris](#) | [Rechtsgrond](#) | [Rechtsgrond \(Besluit\)](#) | [Rechtsgrondonderdeel](#) | [Rechtsgrondonderdeel \(Artikel\)](#) | [Stemming](#) | [Vergaderactiviteit](#) | [Zitting](#) |



Entiteiten

Agendapunt

Beschrijving

Formeel aanvaard te behandelen onderwerp op een zitting.

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [aangebracht na](#), [beschrijving](#), [gepland openbaar](#), [heeft ontwerpbesluit](#), [refereert aan](#), [titel](#), [type](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
aangebracht na	Agendapunt	0..1	Het agendapunt dat op de agenda direct dit agendapunt voorafging.		
beschrijving	String	0..1	Korte beschrijving van het agendapunt.		
gepland openbaar	Boolean	1	Geeft aan of het agendapunt al dan niet bedoeld is om openbaar te bespreken.		
heeft ontwerpbesluit	Document	0..*	Een (mogelijks nog aan te vullen of aan te passen) ontwerp voor het besluit dat uit dit agendapunt zou voortkomen.		
refereert aan	Agendapunt	0..*	Een ander agendapunt waarnaar verwezen wordt vanuit dit agendapunt.		
titel	String	1	De naam van het agendapunt.		

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
type	Code	1..*	Type van het agendapunt.		

Agent

Beschrijving

Iemand die of iets dat kan handelen of een effect kan teweeg brengen.

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn geen eigenschappen gedefinieerd.

Artikel

Beschrijving

Formeel afgebakend onderdeel van een besluit, dat een of meer van de beoogde rechtsgevolgen beschrijft.

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [nummer](#), [realiseert](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
nummer	String	1	Het nummer van het artikel.	Voorbeeld voor onderscheid met titel te verduidelijken: 'Artikel 1' is het nummer, 'Artikel 1 van het Gemeentedecreet' is de titel.	
realiseert	Rechtsgrondonderdeel (Artikel)	1	De rechtsgrond beschreven door dit artikel.		

Behandeling van Agendapunt

Beschrijving

De uitvoering van de acties om een agendapunt te verwerken tijdens een zitting.

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [gebeurt na](#), [geeft aanleiding tot](#), [heeft aanwezig](#), [heeft onderwerp](#), [heeft secretaris](#), [heeft stemming](#), [heeft voorzitter](#), [openbaar](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
------------	---------------	---------------	--------------	---------	-----------

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
gebeurt na	BehandelingVanAgendapunt	0..1	Verwijzing naar het voorgaand behandeld agendapunt binnen dezelfde zitting. Laat toe om de volgorde van de behandelingen op te bouwen.		
geeft aanleiding tot	Besluit	0..*	Een besluit dat is opgemaakt naar aanleiding van de behandeling van het agendapunt.		
heeft aanwezige	Mandataris	1..*	Een mandataris (van het orgaan dat de zitting houdt) die aanwezig was tijdens (een deel van) de behandeling.		
heeft onderwerp	Agendapunt	1	Het onderwerp van de activiteit.		
heeft secretaris	Mandataris	0..1	De mandataris die de rol van secretaris heeft gedurende de behandeling van het agendapunt.	Te gebruiken wanneer de secretaris tijdens behandeling van het agendapunt verschilt van de secretaris van de zitting.	
heeft stemming	Stemming	0..*	Een stemming die plaatsvond tijdens de behandeling van het agendapunt.		

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
heeft voorzitter	Mandataris	0..1	De mandataris die de rol als voorzitter heeft gedurende de behandeling van het agendapunt.	Te gebruiken wanneer de voorzitter tijdens behandeling van het agendapunt verschilt van de voorzitter van de zitting.	
openbaar	Boolean	1	Geeft aan of de bespreking effectief openbaar verlopen is.		

Besluit

Beschrijving

De authentieke schriftelijke neerslag van een beslissing van een bestuursorgaan. Deze beslissing houdt een rechtshandeling in waarbij sprake is van een beoogd rechtsgevolg.

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [beschrijving](#), [citeeropschrift](#), [motivering](#), [publicatiedatum](#), [realiseert](#), [volgt uit](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
beschrijving	String	0..1	Een beknopte beschrijving van het besluit.		
citeeropschrift	String	0..1	De beknopte titel of officiële korte naam van een decreet, wet, besluit... Deze wordt officieel vastgelegd. Deze benaming wordt in de praktijk gebruikt om naar de rechtsgrond te verwijzen.		
motivering	TaalString	1	Beschrijving van de juridische en feitelijke motivering achter de beslissing die wordt uitgedrukt in het besluit.		

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
publicatiedatum	Date	0..1	De officiële publicatiedatum van het besluit.		
realiseert	Rechtsgrond (Besluit)	1	De rechtsgrond beschreven door dit besluit.		
volgt uit	BehandelingVanAgendapunt	1	De behandeling van het agendapunt die tot dit besluit heeft geleid.		

Bestuurseenheid

Beschrijving

Publieke, bestuurlijke organisatie verbonden aan een territoriaal omschreven gebied met bepaalde verantwoordelijkheden waarbinnen het bestuurshandelingen kan stellen.

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [classificatie](#), [naam](#), [werkingsgebied](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
classificatie	Code	1	Classificatie van de bestuurseenheid.		
naam	GetypeerdeString	1	Naam van de bestuurseenheid.		
werkingsgebied	Locatie	1	Geografische gebied waarbinnen de bestuurseenheid bepaalde verantwoordelijkheden heeft waarbinnen het bestuurshandelingen kan stellen.		

Bestuursorgaan

Beschrijving

Een formeel orgaan van een rechtspersoon dat bevoegd is om rechtshandelingen te stellen.

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [bestuurt](#), [classificatie](#), [naam](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
------------	---------------	---------------	--------------	---------	-----------

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
bestuurt	Bestuurseenheid	1	De bestuurseenheid die door het orgaan bestuurd wordt.		
classificatie	Code	1	Het type bestuursorgaan.		
naam	GetypeerdeString	1	Naam van de eenheid.		

Document

Beschrijving

Een origineel werk in de brede zin (een verslag, een opname, een boek...).

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn geen eigenschappen gedefinieerd.

Documentonderdeel

Beschrijving

Een apart onderdeel van een groter document of verzameld document.

Gebruik

Bv artikel, hoofdstuk, paragraaf...

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [is deel van](#), [is onderdeel van](#), [nummer](#), [type](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
is deel van	DocumentOnderdeel		Een verwante bron waarin de beschreven bron fysiek of logisch is opgenomen.		
is onderdeel van	Document		Een verwante bron waarin de beschreven bron fysiek of logisch is opgenomen.		
nummer	Integer	1	Nummer vh documentonderdeel.		
type	Code	1	Aard van het documentonderdeel.	Bv artikel, paragraaf, hoofdstuk...	

Legale Verschijningsvorm

Beschrijving

Een legale verschijningsvorm is een intellectuele realisatie van een rechtsgrond onder de vorm van een opeenvolging van tekens (meestal alphanumerieke tekens).

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [citeert](#), [corrigeert](#), [gecorrigeerd door](#), [inhoud](#), [taal](#), [titel](#), [veranderd door](#), [verandert](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
citeert	LegaleVerschijningsvorm	0..*	Een citatie in de wettelijke tekst. Dit omvat zowel woordelijke citaten als citaten in verwijzingen.		
corrigeert	LegaleVerschijningsvorm	0..*	Duidt aan dat deze legale verschijningsvorm tekstuele veranderingen zonder legale impact aanbrengt in een andere legale verschijningsvorm.		
gecorrigeerd door	LegaleVerschijningsvorm	0..*	Duidt een legale verschijningsvorm aan die een tekstuele verandering zonder legale impact aan deze legale verschijningsvorm aanbrengt.		
inhoud	GetypeerdeString	1	De beschrijving van de beoogde rechtsgevolgen, het zogenaamde beschikkend gedeelte.	Bijvoorbeeld de beschrijving van een verkeersregel die wordt ingevoerd of de beslissing om een subsidie toe te kennen aan iemand.	
taal	Taalcode	1	De taal van de verschijningsvorm.	Deze eigenschap is aanwezig voor compatibiliteit met European Legislation Identifier (ELI).	Link
titel	String	1..*	Titel van de legale verschijningsvorm.	Voor een besluit is dit het opschrift, voor een artikel de benaming van het artikel.	

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
veranderd door	LegaleVerschijningsvorm	0..*	Duidt aan dat deze legale verschijningsvorm een verandering met legale gevolgen heeft ondergaan door een andere legale verschijningsvorm. Dit omvat amendementen, vervangingen, herroepingen en andere types verandering.		
verandert	LegaleVerschijningsvorm	0..*	Duidt aan dat deze legale verschijningsvorm een verandering met legale gevolgen doorvoert op een andere legale verschijningsvorm. Dit omvat amendementen, vervangingen, herroepingen en andere types verandering.		

Mandataris

Beschrijving

Een persoon in zijn rol als houder van een mandaat.

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn geen eigenschappen gedefinieerd.

Rechtsgrond

Beschrijving

Een legaal concept dat los staat van een bepaalde vorm (het achterliggende idee).

Gebruik

Een rechtsgrond kan zowel een geheel (bvb: wet, besluit) voorstellen als een onderdeel eruit (bvb: artikel).

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd:

[buitenwerkingtreding](#), [citeert](#), [corrigeert](#), [gecorrigeerd door](#), [heeft bijlage](#), [inwerkingtreding](#), [type document](#), [veranderd door](#), [verandert](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
------------	---------------	---------------	--------------	---------	-----------

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
buitenwerkingtreding	Date	0..1	De laatste dag waarop de regelgeving nog van kracht is.		
citeert	Rechtsgrond	0..*	Een citatie in de wettelijke tekst. Dit omvat zowel woordelijke citaten als citaten in verwijzingen.		
corrigeert	Rechtsgrond	0..*	Duidt aan dat deze rechtsgrond tekstuele veranderingen zonder legale impact aanbrengt in een andere rechtsgrond.		
gecorrigeerd door	Rechtsgrond	0..*	Duidt een rechtsgrond aan die een tekstuele verandering zonder legale impact aan deze rechtsgrond aanbrengt.		
heeft bijlage	Document	0..*	Een bijlage waarnaar verwezen wordt.		
inwerkingtreding	Date	1	De datum waarop de regelgeving van kracht wordt.	Dit is niet hetzelfde als wanneer de regelgeving toepasbaar (in de praktijk uitvoerbaar) wordt. De toepasbaarheid van de regelgeving kan op of na de inwerkingtreding liggen.	
type_document	ResourceType	1..*	Het type van de rechtsgrond.	Bijvoorbeeld: reglement, wet, voorstel.	

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
veranderend door	Rechtsgrond	0..*	Duidt aan dat deze rechtsgrond een verandering met legale gevolgen heeft ondergaan door een andere rechtsgrond. Dit omvat amendementen, vervangingen, herroepingen en andere types verandering.		
verandert	Rechtsgrond	0..*	Duidt aan dat deze rechtsgrond een verandering met legale gevolgen doorvoert op een andere rechtsgrond. Dit omvat amendementen, vervangingen, herroepingen en andere types verandering.		

Rechtsgrond (Besluit)

Beschrijving

Het legale concept van een besluit dat los staat van een bepaalde vorm (het achterliggende idee).

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [aangenomen door](#), [heeft deel](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
aangenomen door	Bestuursorgaan	1	Het orgaan dat de rechtsgrond heeft goedgekeurd, waardoor er een rechtsgevolg ontstond.		
heeft deel	Rechtsgrondonderdeel (Artikel)	1..*	Duidt een artikel aan van dit besluit.		

Rechtsgrondonderdeel

Beschrijving

Een deel van een rechtsgrond, op een arbitrair niveau van precisie, zoals een hoofdstuk, artikel, paragraaf of lijst element.

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn geen eigenschappen gedefinieerd.

Rechtsgrondonderdeel (Artikel)

Beschrijving

et legale concept van een artikel dat los staat van een bepaalde vorm (het achterliggende idee).

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [is deel van](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
is deel van	Rechtsgrond (Besluit)	1	Het besluit waar dit artikel onderdeel van is.		

Stemming

Beschrijving

Geformaliseerde handeling waarbij de stemgerechtigde leden van een bestuursorgaan hun keuze te kennen geven.

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [aantal onthouders](#), [aantal tegenstanders](#), [aantal voorstanders](#), [geheim](#), [gevolg](#), [heeft aanwezige](#), [heeft onthouder](#), [heeft stemmer](#), [heeft tegenstander](#), [heeft voorstander](#), [onderwerp](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
aantal onthouders	Integer	1	Het aantal stemmers dat als onthouding heeft gestemd.		
aantal tegenstanders	Integer	1	Het aantal stemmers dat als tegenstander heeft gestemd.		

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
aantal voorstanders	Integer	1	Het aantal stemmers dat als voorstander heeft gestemd.		
geheim	Boolean	1	Geeft aan of de stemming geheim was. Bij een geheime stemming wordt niet individueel bekend gemaakt wie op wat heeft gestemd.		
gevolg	TaalString	1	Het gevolg van de stemming.		
heeft aanwezige	Mandataris	1..*	Een mandataris (van het orgaan dat de zitting houdt) die aanwezig was tijdens de stemming.		
heeft onthouder	Mandataris	0..*	Een mandataris die als onthouder heeft gestemd op het onderwerp van de stemming.	Dit omvat ook ongeldige stemmen, blanco stemmen of het weigeren om deel te nemen aan de stemming.	
heeft stemmer	Mandataris	1..*	Een mandataris die deelneemt aan de stemming.	In geval van een niet-geheime stemming kunnen de meer gespecialiseerde versies (bvb. heeft voorstander) gebruikt worden.	
heeft tegenstander	Mandataris	0..*	Een mandataris die als tegenstander heeft gestemd op het onderwerp van de stemming.		

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
heeft voorstander	Mandataris	0..*	Een mandataris die als voorstander heeft gestemd op het onderwerp van de stemming.		
onderwerp	TaalString	1	De beschrijving van het onderwerp waarover de stemming gaat.		

Vergaderactiviteit

Beschrijving

Een vergadering of fase ervan.

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [heeft aanwezige](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
heeft aanwezige	Agent	0..*	Een agent (bvb: mandataris) die aanwezig was tijdens (een deel van) de activiteit waar hij een zekere verantwoordelijkheid had.		

Zitting

Beschrijving

Een geformaliseerde samenkomst van de leden van een bestuursorgaan met het doel om de aangelegenheden te regelen waarvoor het bevoegd is.

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [behandelt](#), [geplande start](#), [gestart op tijdstip](#), [geëindigd op tijdstip](#), [heeft aanwezige bij start](#), [heeft notulen](#), [heeft secretaris](#), [heeft voorzitter](#), [heeft zittingsverslag](#), [is gehouden door](#), [op locatie](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
------------	---------------	---------------	--------------	---------	-----------

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
behandelt	Agendapunt	1..*	Een formeel vastgelegd agendapunt van de zitting.		
geplande_start	DateTime	1	Het tijdstip waarop de zitting gepland is om te beginnen.		
gestart_op_tijdstip	DateTime	1	Tijdstip waarop de zitting begint.		
geëindigd_op_tijdstip	DateTime	1	Tijdstip waarop de zitting eindigt.		
heeft_aanwezige_bij_start	Mandataris	1..*	Een mandataris (van het bestuursorgaan die de zitting hield) die aanwezig was bij de start van de zitting.		
heeft_notulen	Document	0..1	De formele notulen van de zitting.		
heeft_secretaris	Mandataris	1	De mandataris die de rol van secretaris heeft gedurende de zitting.	Te gebruiken wanneer de secretaris tijdens behandeling van het agendapunt verschilt van de secretaris van de zitting.	
heeft_voorzitter	Mandataris	1	De mandataris die de rol als voorzitter heeft gedurende de zitting.		
heeft_zittingsverslag	Document	0..*	Een verslag van de zitting.		
is_gehouden_door	Bestuursorgaan	1	Duidt aan door welk orgaan de zitting is gehouden.		

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
op_locatie	Locatie	0..1	Locatie waar de zitting plaatsvindt. Doorgaans is dit een zaal in een gebouw.	Wegens digitale vergaderingen, locaties zonder URI of gebrek aan eenduidigheid (bvb: blank node met naam "Zaal 1B") zorgen dat deze eigenschap niet verplicht is.	

Gezien om gevoegd te worden bij het Ministerieel besluit van ... (datum) houdende bepaling en beheer van de open standaarden en de technische voorwaarden voor de akten en documenten, voor de mandatendatabank en voor de databank van de leidend ambtenaren van de lokale en de provinciale besturen.
Brussel, ... (datum).

De Vlaamse minister van Binnenlands
Bestuur, Inburgering, Wonen, Gelijke Kansen
en Armoedebestrijding,

L.HOMANS