

Release notes OTL Versie 2.3.0 - 1/04/2022



COLOFON

Titel: Release notes

Opgesteld door : Team Bim

Versie 2.3.0

PCO

Graaf de Ferrarisgebouw Koning Albert II-laan 20 bus 4 1000 BRUSSEL **T** 02 533 79 22 https://wegenenverkeer.be/



Inhoudsopgave

Rel	Release notes	
1	Implementatiemodel - AIM-Object	4
	1.1 Derdenobject	4
2	2 Implementatiemodel - ANPR-Trajectcontrole	4
	2.1 ANPRCamera	4
	2.2 Camera	4
	2.3 Netwerkelement	5
3	3 Implementatiemodel - Draagconstructies	5
	3.1 EMDraagconstructie	5
4	Implementatiemodel - Elektrische-componenten	5
	4.1 Cabine	5
5	5 Implementatiemodel - Inbreuken-zwaar-vervoer	6
	5.1 Neerslagsensor	6
	5.2 TechnischePut	6
6	5 Implementatiemodel - Lijnvormige-elementen	6
	6.1 Kantopsluiting	6
7	7 Implementatiemodel - Proeven-metingen	6
	7.1 Buis	6
8	3 Implementatiemodel - Relaties	7
	8.1 Omhult	7
g	Implementatiemodel - Verlichtingsinstallatie	7
	9.1 LEDDriver	7
	9.2 Verlichtingstoestel	7
	9.3 VerlichtingstoestelLED	7
	9.4 VerlichtingstoestelNaHP	8



RELEASE NOTES

1 IMPLEMENTATIEMODEL - AIM-OBJECT

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/aim-object

1.1 DERDENOBJECT

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/implementatieelement#Derdenobject

CT000227 - PRB0041072

Aanvakelijk gaf Derdenobject een probleem bij commit: geen relatie tot AIMObject. Derdenobject vormt een uitzondering. Davy heeft dit verholpen waardoor deze probleemmelding niet meer verschijnt.

2 IMPLEMENTATIEMODEL - ANPR-TRAJECTCONTROLE

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/anpr-trajectcontrole

2.1 ANPRCAMERA

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#ANPRCamera

CT000228 - PRB0041053

Het attribuut opstelhoogte (in meter) is toegevoegd aan de het onderdeel ANPR-camera.

CT000244 - PRB0041082

Een bevestigingsrelatie werd toegevoegd tussen ANPRCamera en abstracte Draagconstructie zodat een directe bevestiging aan een draagconstructie zonder bevestigingsbeugel mogelijk is.

2.2 CAMERA

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#Camera



CT000242 - PRB0041061

Toevoeging van een bevestigingsrelatie tussen Camera en Draagconstructie, waarbij dus de Bevestigingsbeugel wordt overgeslagen.

CT000230 - PRB0041062

Deprecatie: Attribuut Camera.heeftSpitsstrook, Aanmaken: Attribuut Camera.servicePrioriteit, Aanmaken: Keuzelijst KlServicePrioriteit

CT000243 - PRB0041063

De attributen heeftAid en configbestandAid zijn uit gebruik genomen.In hun plaats is een algemener attribuut beeldverwerkingsinstelling in de plaats gekomen dat toelaat om bijkomende en meerdere types van interne beeldverwerking van dezelfde camera toe te voegen, bv. ook ADR-detectie.

2.3 NETWERKELEMENT

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#Netwerkelement

CT000239 - PRB0041077

Definitie werd uitgebreid met 'backbone' en 'IP-netwerk'.

3 IMPLEMENTATIEMODEL - DRAAGCONSTRUCTIES

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/draagconstructies

3.1 EMDRAAGCONSTRUCTIE

 $\underline{https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/abstracten\#EMDraagconstructie}$

CT000238 - PRB0041058

Definitie werd uitgebreid met 'mast'.

4 IMPLEMENTATIEMODEL - ELEKTRISCHE-COMPONENTEN

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/elektrische-componenten

4.1 CABINE

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#Cabine

CT000231 - PRB0041073

Usage note aangepast voor Cabine.kelderdiepte

5 IMPLEMENTATIEMODEL - INBREUKEN-ZWAAR-VERVOER

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/inbreuken-zwaar-vervoer

5.1 Neerslagsensor

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#Neerslagsensor

CT000241 - PRB0041074

Attributen IP-adres en DNS-naam toegevoegd aan neerslagsensor.

5.2 TECHNISCHEPUT

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#TechnischePut

CT000229 - PRB0041021

Toevoeging attribuut 'materiaal' aan klasse 'TechnischePut'.

6 IMPLEMENTATIEMODEL - LIJNVORMIGE-ELEMENTEN

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/lijnvormige-elementen

6.1 KANTOPSLUITING

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/abstracten#Kantopsluiting

CT000232 - PRB0041041

 $Over erving\ van\ Lijnvormig Element\ zicht baar\ gemaakt\ bij\ Kantops luiting,\ op\ model\ Signalisatie.$

7 IMPLEMENTATIEMODEL - PROEVEN-METINGEN

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/proeven-metingen

7.1 Buis

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/abstracten#Buis

CT000240 - PRB0041078

Er is een Omhult-relatie toegevoegd aan Buis (https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/abstracten#Buis) met zichzelf.



8 IMPLEMENTATIEMODEL - RELATIES

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/relaties

8.1 OMHULT

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#Omhult

CT000237 - PRB0041050

Definitie werd aangepast zodat de relatie geen gesloten omhulling vereist + een spelfout werd ook aangepast.

9 IMPLEMENTATIEMODEL - VERLICHTINGSINSTALLATIE

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/verlichtingsinstallatie

9.1 LEDDRIVER

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#LEDDriver

CT000235 - PRB0041057

'Lichtbron' werd toegevoegd in definitie van attribuut maximaalVermogen.

9.2 VERLICHTINGSTOESTEL

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/abstracten#Verlichtingstoestel

CT000233 - PRB0041054

Schrijffout is verbeterd in label van heeftAansluitkastGeintegreerd.

9.3 VERLICHTINGSTOESTELLED

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#VerlichtingstoestelLED

CT000234 - PRB0041055

Schrijffouten in definities zijn aangepast. Attribuut armatuurkleur (RAL kleur) is uit gebruik genomen en vervangen door kleurArmatuur met een keuzelijst.

9.4 VERLICHTINGSTOESTELNAHP

https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#VerlichtingstoestelNaHP

CT000236 - PRB0041070

Attribuut armatuurkleur (RAL kleur) is uit gebruik genomen en vervangen door kleurArmatuur met een keuzelijst.

