

## **Entiteit Adres – Adres uit het adressenregister**

<b>OBJECT</b>	adres
<b>DEFINITIE</b>	een adres is informatie die toelaat om op een gestructureerde en unieke manier te verwijzen naar een 'gebouw', een 'gebouweenheid', een 'ligplaats', een 'standplaats' of een 'perceel' op basis van de naam van de 'gemeente', de 'straatnaam' of in sommige gevallen het 'adresgebied', het 'huisnummer' eventueel aangevuld met een 'busnummer' en met een 'postcode'.
<b>THEMA</b>	grootschalig referentie bestand
<b>SELECTIECRITERIA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ elk adres uit het adressenregister wordt opgenomen</li></ul>
<b>VOORWAARDEN</b>	
<b>GEOMETRIE</b>	veelhoek
<b>ATTRIBUUT</b>	OBJECTIDENTIFICATOR
<i>code</i>	OIDN
<i>datatype</i>	getal (15,0) (>0)
<i>soort</i>	identificator
<i>definitie</i>	objectidentificator
<b>ATTRIBUUT</b>	VERSIE IDENTIFICATOR
<i>code</i>	UIDN
<i>datatype</i>	getal (15,0) (>0)
<i>soort</i>	identificator
<i>definitie</i>	identificator van de verschijningsvorm
<b>ATTRIBUUT</b>	VERSIE
<i>code</i>	VERSIE
<i>datatype</i>	getal (4,0) (>0)
<i>soort</i>	identificator
<i>definitie</i>	identificator van de verschijningsvorm
<b>ATTRIBUUT</b>	BEGINDATUM
<i>code</i>	BEGINDATUM
<i>datatype</i>	datum
<i>soort</i>	meta
<i>definitie</i>	datum waarop het object werd ingevoerd in de GRB-beheerdatabank
<b>ATTRIBUUT</b>	VERSIEDATUM
<i>code</i>	VERSDATUM
<i>datatype</i>	datum
<i>soort</i>	meta
<i>definitie</i>	datum waarop voor het object een nieuwe versie werd ingevoerd in de GRB-beheerdatabank
<b>ATTRIBUUT</b>	IDENTIFICATOR
<i>code</i>	ID
<i>datatype</i>	tekst (128)
<i>soort</i>	sleutel
<i>definitie</i>	identificator die het object adres en diens versie uniek identificeert binnen het wereldwijde web. De identificator volgt de opbouw zoals voorgeschreven door de Vlaamse UR-standaard en INSPIRE.
<b>ATTRIBUUT</b>	ADRESIDENTIFICATOR
<i>code</i>	ADRESID
<i>datatype</i>	getal (15,0) (>0)
<i>soort</i>	sleutel
<i>definitie</i>	identificator die het object uniek identificeert binnen de naamruimte.
<b>ATTRIBUUT</b>	VERSIE IDENTIFICATOR AR
<i>code</i>	VERSIEID
<i>datatype</i>	tekst (32)
<i>soort</i>	meta
<i>definitie</i>	identificator die een objectversie uniek identificeert binnen alle beschikbare objectversies.

<b>ATTRIBUUT</b>	POSITIESPECIFICATIE
<i>code</i>	POSSPEC
<i>datatype</i>	getal (4,0) (>0)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	specificatie die gebruikt werd voor het aanmaken of afleiden van de geografische positie.
<i>domein</i>	1: gemeente 2: wegsegment 3: perceel 4: lot 5: standplaats 6: ligplaats 7: gebouweenheid 8: ingang
<b>ATTRIBUUT</b>	LABEL POSITIESPECIFICATIE
<i>code</i>	LBLPOSSPEC
<i>datatype</i>	tekst (32)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	beschrijving van de specificatie die gebruikt werd voor het aanmaken of afleiden van de geografische positie.
<b>ATTRIBUUT</b>	POSITIEGEOMETRIEMETHODE
<i>code</i>	METHODE
<i>datatype</i>	getal (4,0) (>0)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	methode die aangeeft hoe en door wie de geografische positie werd aangemaakt of afgeleid.
<i>domein</i>	1: aangeduid door beheerder 2: afgeleid van object 3: geïnterpoleerd
<b>ATTRIBUUT</b>	LABEL POSITIEGEOMETRIEMETHODE
<i>code</i>	LBLMETHOD
<i>datatype</i>	tekst (32)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	beschrijving van de methode die aangeeft hoe en door wie de geografische positie werd aangemaakt of afgeleid.
<b>ATTRIBUUT</b>	STRAATNAAMIDENTIFICATOR
<i>code</i>	STRAATNAAMID
<i>datatype</i>	getal (15,0) (>0)
<i>soort</i>	sleutel
<i>definitie</i>	identificator die het object straatnaam uniek identificeert binnen de naamruimte.
<b>ATTRIBUUT</b>	STRAATNAAM
<i>code</i>	STRAATNM
<i>datatype</i>	tekst (80)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	naam die officieel werd toegekend ofwel aan een straat (baan, doorgang,plein), ofwel aan een gehucht en waaraan 'huisnummers' kunnen zijn gekoppeld.
<b>ATTRIBUUT</b>	HUISNUMMER
<i>code</i>	HUISNR
<i>datatype</i>	tekst (11)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	alfanumerieke code officieel toegekend aan gebouwen, gebouweenheden, ligplaatsen, standplaatsen of percelen.
<b>ATTRIBUUT</b>	BUSNUMMER
<i>code</i>	BUSNR
<i>datatype</i>	tekst (10)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	officieel toegekende alfanumerieke code die wordt toegevoegd aan het huisnummer om meerdere gebouweenheden, standplaatsen, ligplaatsen of percelen te onderscheiden die hetzelfde huisnummer hebben.
<b>ATTRIBUUT</b>	POSTCODE
<i>code</i>	POSTCODE

<i>datatype</i>	tekst (4)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	code toegekend door de aanbieder van de universele postdienst voor de identificatie van een groepering van adressen in een geografisch gebied voor postale doeleinden.
<b>ATTRIBUUT</b>	NIS-CODE
<i>code</i>	NISCODE
<i>datatype</i>	tekst (5)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	NIS-code van de fusiegemeente.
<i>voorbeeld</i>	13053
<b>ATTRIBUUT</b>	GEMEENTENAAM
<i>code</i>	GEMEENTE
<i>datatype</i>	tekst (40)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	officiële administratieve zone van het Belgisch grondgebied. De gemeente is het kleinste administratieve deel van het Belgisch grondgebied waarvan de grenzen enkel door de wetgever kunnen worden gewijzigd.
<b>ATTRIBUUT</b>	VOLLEDIGE ADRESNAAM
<i>code</i>	ADRESNAAM
<i>datatype</i>	tekst (25)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	volledig uitgeschreven adres.
<b>ATTRIBUUT</b>	ADRESSTATUS
<i>code</i>	STATUS
<i>datatype</i>	getal (4,0) (>0)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	fase van de levensloop waarin het adres zich bevindt.
<i>domein</i>	1: voorgesteld 2: in gebruik
<b>ATTRIBUUT</b>	LABEL ADRESSTATUS
<i>code</i>	LBLSTATUS
<i>datatype</i>	tekst (32)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	beschrijving van de fase van de levensloop waarin het adres zich bevindt.
<b>ATTRIBUUT</b>	OFFICIEELTOEGEKEND
<i>code</i>	OFFTOEG
<i>datatype</i>	getal (4,0) (>0)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	een adres is officieel toegekend wanneer het werd aangemaakt en/of toegewezen door de gemachtigde adresbeheerder.
<i>domein</i>	1: niet officieel toegekend 2: officieel toegekend
<b>ATTRIBUUT</b>	LABEL OFFICIEELTOEGEKEND
<i>code</i>	LBLOFFTOEG
<i>datatype</i>	tekst (32)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	beschrijving of een adres officieel is toegekend. Een adres is officieel toegekend wanneer het werd aangemaakt en/of toegewezen door de gemachtigde adresbeheerder.
<b>ATTRIBUUT</b>	BEGIN INVENTARISATIEOPDRACHT
<i>code</i>	BGNINV
<i>datatype</i>	getal (4,0) (>0)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	type inventarisatieopdracht waardoor het object of een versie van het object werd geïnitieerd of geüpdatet in de GRB-beheerdatbank.
<i>domein</i>	1: GRB aanmaak 2: GRB skeletmeting 3:terreinupdate 4: bijhouding binnengebieden 5: kadastralisatie 6: globale terreinupdate

- 7: as built
- 8: lokale bijhouding terrein
- 9: correcties
- 10: lokale bijhouding adp
- 11: adpupdate
- 12: tertiaire kadastralisatie
- 13: aanmaak uniek percelenplan
- 14: update spoorrails trein
- 15: anomaliebeheer
- 16: bijhouding managed service
- 17: synchronisatie basisregisters
- 8: niet gekend
- 9: niet van toepassing

---

<b>ATTRIBUUT</b>	LABEL BEGIN INVENTARISATIEOPDRACHT
<i>code</i>	LBLBGNINV
<i>datatype</i>	tekst (32)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	beknopte omschrijving begin inventarisatieopdracht.

---