

HET JUISTE BORD OP DE JUISTE PLAATS

VERKEERSBORDEN-
DATABANK

Gratis opleiding
voor ambtenaren

Vlaamse overheid



Home

Wat is de verkeers-
bordendatabank?



Kijkmodule

Verandermodule



Fotobank

Veel gestelde vragen



Laatste nieuws

Contact



NIEUWSBRIEF MEI 2011

Aan de slag met de databank


Wilt u graag snel een ongevallenschets kunnen maken?

Of wilt u de updates die u maakt in de Verkeersbordendatabank ook graag doorvoeren in uw eigen signalisatiesoftware? Dan kunt u handig gebruik maken van de Verkeersbordendatabank.

Sinds begin dit jaar is het namelijk mogelijk om de data uit de Verkeersbordendatabank via een XML-bestand geheel of gedeeltelijk te exporteren. Op die manier kunt u, mits uw software dit XML-bestand kan importeren, vlot data gebruiken in uw eigen toepassingen. De mogelijkheden zijn onbeperkt. U kunt de data bijvoorbeeld gebruiken in de software die u gebruikt om signalisatie te plannen of om ongevallenschetsen te tekenen. Het is zelfs mogelijk om foto's of ontwerptekeningen te exporteren.

We overlopen hieronder stap voor stap hoe u data kunt exporteren. Opgelet: hiervoor is het wel nodig dat u toegang hebt tot de verandermodule. Hebt u nog geen toegang tot de verandermodule? Lees dan [hier](#) meer over toegang krijgen tot de Verkeersbordendatabank.

Stap 1: een gemeente of district selecteren

- Eerst kiest u de organisatie waarvan u data wilt exporteren. Deze organisaties kunnen van het type G (gemeente) of D (district) zijn. De werkwijze is echter in beide gevallen dezelfde. Ga naar de kijkmodule.
- Klik op  in de dossierbeheer-knoppenbalk en start 'Opzoeken opstellingen'.
Hebt u rechten voor één organisatie, dan gaat u automatisch naar stap 2.
Hebt u rechten binnen meerdere organisaties dan ziet u onderstaand scherm.

Datasets bepalen

Stap 1 / 4 : Selecteer Organisatie

Organisatie

Bornem
Leuven

Geselecteerde organisatie:

Annuleren Volgende

- Kies de organisatie waarvan u data wilt bekijken en klik 'Volgende'.

Datasets bepalen

Stap 1 / 4 : Selecteer Organisatie

Organisatie

Bornem
Leuven

Geselecteerde organisatie: Bornem type G

Annuleren Volgende

Stap 2: een dataset selecteren

- U krijgt alle dossiers en datasets van de gekozen organisatie te zien.

Datasets bepalen

Stap 2 / 4 : Selecteer dataset

Dataset

Geheel Gedeeltelijk

Dossier

Dossier Bornem - 177
hasselt_oef - 701
leuven_16112010 - 747
oefeningen brugge - 410
test brugge 10 juni - 517
test brugge 29 oktober - 740
test brugge 5 oktober - 687
test gent 4 oktober - 674
test opleidingen - 224
testdossier hasselt 1 dec - 762

Dataset

Gehandicaptenparkings
Inventaris Bornem

Geselecteerde Datasets : Inventaris Bornem

Annuleren Vorige Volgende

- Kies een dataset. U kunt slechts 1 dataset tegelijk kiezen.
- Wilt u filters toepassen? Wilt u bijvoorbeeld enkel verkeersborden van het type C43 selecteren? Of wilt u enkel de verkeersborden op een specifieke locatie consulteren? Dan kiest u 'Gedeeltelijk'. Wilt u een volledige dataset consulteren dan kiest u 'Geheel'.
- Kies 'Volgende'.






Stap 3: een opstelling zoeken

Hebt u ervoor gekozen om een volledige dataset te behandelen, dan komt u onmiddellijk in stap 4 terecht. Hebt u ervoor gekozen om een dataset te filteren, dan ziet u volgend scherm.

Datasets bepalen ✕

Stap 3 / 4 : Zoek opstellingen

Filters

Selecteer	Naam	Publiek
<input checked="" type="radio"/>	kopie - test bornem	<input type="checkbox"/>
<input type="radio"/>	test	<input type="checkbox"/>
<input type="radio"/>	test bornem	<input type="checkbox"/>

Geselecteerde Datasets : Inventaris Bornem

Dit scherm toont u een overzicht van de bestaande filters. Het kan hierbij zowel gaan om eigen filters als om publieke filters. Deze publieke filters zijn aangemaakt door een wegbeheerder en ter beschikking gesteld van alle andere wegbeheerders.

In dit scherm kunt u 5 acties uitvoeren:

- een bestaande filter openen . Klikte u hierop, dan krijgt u de opbouw van de filter te zien en kunt u desgewenst wijzigingen aanbrengen.
- een filter uitvoeren . Werkt u met een bestaande filter die u ongewijzigd wilt toepassen, dan volstaat een eenvoudige klik op deze functie om deze filter uit te voeren.
- een bestaande filter kopiëren .
- een filter verwijderen .
- een nieuwe filter aanmaken . Hoe u een filter aanmaakt, leest u in de [syllabus](#) op blz. 53.
- Selecteer een filter door deze aan te vinken in de kolom 'Selecteer'.
- Pas de filter toe op de gekozen dataset door te klikken op .

Datasets bepalen

Stap 3 / 4 : Zoek opstellingen

Filters

Er werden 23 passende opstellingen gevonden.
(laatst uitgevoerd op dinsdag 01/02/11 om 14:15)

Selecteer	Naam	Publiek
<input type="radio"/>	kopie - test bornem	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="radio"/>	test	<input type="checkbox"/>
<input type="radio"/>	test bornem	<input type="checkbox"/>

Geselecteerde Datasets : Inventaris Bornem

Annuleren Vorige **Volgende**

Het scherm toont hoeveel opstellingen in de dataset voldoen aan de filtervoorwaarden.

- Klik 'Volgende'.

Stap 4: Resultaten opstellingen

- In het scherm 'Resultaten opstellingen' krijgt u de resultaten van de zoekactie te zien of alle borden uit de volledige dataset (als u in stap 2 de gehele dataset gekozen hebt).

Opstellingenlijst

Stap 4 / 4 : Resultaten opstellingen

Gevonden opstellingen 1 - 10 van 23

Opstelling	Actie
2038 - HENDRIK MUYSHONDTSTRAAT , Bornem	
2148 - ASPERGESTRAAT , Bornem	
2151-1 - ASPERGESTRAAT , Bornem	
2151-2 - ASPERGESTRAAT , Bornem	
2152-1 - ASPERGESTRAAT , Bornem	
2152-2 - ASPERGESTRAAT , Bornem	
2153 - ASPERGESTRAAT , Bornem	
2154 - ASPERGESTRAAT , Bornem	
2155 - ASPERGESTRAAT , Bornem	
2173 - ASPERGESTRAAT , Bornem	

Geselecteerde Datasets : Inventaris Bornem

Annuleren Vorige

- Navigeren doorheen de pagina's met resultaten gebeurt met de knoppen.

Het resultaat van uw zoekopdracht of de volledige dataset kunt u nu met de knop  naar een XML-bestand exporteren. Dat is een databestand dat generiek en platformonafhankelijk is. De data zijn met andere woorden zo ruim mogelijk te gebruiken en door zo veel mogelijk toepassingen te importeren. U kunt bij uw softwareleverancier zo nodig meer informatie vragen over de import van de verkeersbordendata in uw eigen toepassing. Met behulp van de [specificaties van het gebruikte XML-formaat](#) kan uw leverancier misschien nóg meer resultaten uit de geëxporteerde data halen.



- Volgend scherm verschijnt:



- Daarnaast kunt u ook foto's en ontwerptekeningen exporteren. De foto's zijn deze die voor elke opstelling te vinden zijn in het attributenscherf. Foto's worden geëxporteerd in SVG-formaat. Dat is een grafisch formaat om vectoriële tekeningen voor te stellen. Deze bestanden kunnen gelezen worden door de meest courante signalisatiesoftware en door diverse grafische programma's. Ontwerptekeningen worden zowel in SVG-als in XML-formaat geëxporteerd.
- Klikkt u op exporteren dan toont de knoppenbalkassistent de voortgang van het proces. Is het proces voltooid dan wordt een zipfile met alle data naar de browser gestuurd. Die zipfile kunt u op een locatie naar keuze opslaan.

De server kan slechts een gelimiteerd aantal gelijktijdige exports aan. Om te vermijden dat de server overbelast raakt (en de volledige databank dus niet meer werkt), wordt het aantal gelijktijdige exports dan ook beperkt. Hoewel we proberen om zo veel mogelijk gebruikers tegelijk kansen te bieden, krijgt u volgende melding als te veel gebruikers tegelijk data exporteren:

Om T16:53:15:

De aanvraag 'Export selectie van opstellingen' faalde om de volgende reden:Maximum aantal concurrerende export jobs werd bereikt. Probeer later nog eens...

sluit

In dit geval vragen we u om op een later tijdstip gebruik te maken van de toepassing.

Is er iets niet duidelijk? Ga dan naar [dit demofilmpje](#), dat toont hoe u precies te werk kunt gaan om opstellingen te exporteren.

Bent u nog mee?

Hoe meldt u zich aan bij de verandermodule?

Hoe doet u dat met uw elektronische identiteitskaart? En hoe gebeurt dat met de federale token? En wat is het verschil als u zich aanmeldt via Internet Explorer of via Firefox?

Een antwoord op deze vragen vindt u in deze handige demofilmpjes op www.verkeersbordendatabank.be :

- [Demo](#) van het aanmelden met een eID via Internet Explorer.
- [Demo](#) van het aanmelden met de federale token via Firefox.

En hoe geeft u precies borden in?

Wilt u borden plaatsen of wijzigen? Of gebruikt u liever variante borden? En hoe zoekt u ook alweer opstellingen op?

Ook op deze vragen vindt u een antwoord in enkele demofilmpjes:

- [Demo](#) van het toevoegen van een bord.
- [Demo](#) van het wijzigen van een bord en het maken van een variant bord.
- [Demo](#) van het opzoeken van opstellingen.

Meer weten?

Toe aan een opfrissing?

Of wilt u graag nog meer mogelijkheden van de verkeersbordendatabank ontdekken?

Of hebt u nood aan meer info over specifieke toepassingen?

In onze [syllabus](#) vindt u alle informatie.

Net als vorig jaar organiseren we ook dit jaar heel wat opleidingssessies. Deze zijn momenteel echter allemaal volgeboekt.

Cijfer

Hoeveel personen gebruiken de Verkeersbordendatabank?

Hoeveel collega's gebruiken de Verkeersbordendatabank? En hebben die ook toegang tot de verandermodule? Op dit moment zijn er 4302 geregistreerde gebruikers van de Verkeersbordendatabank. Naast een grote groep gebruikers bij het Agentschap Wegen en Verkeer, de beheerder van de gewestwegen, zijn er maar liefst 2714 gebruikers bij gemeenten en politiediensten. Daarvan hebben 1892 gebruikers enkel toegang tot de kijkmodule, terwijl 822 gebruikers ook toegang hebben tot de verandermodule.

De meeste gemeentes hebben een of meerdere gebruikers die toegang hebben tot de verandermodule. En zowat alle gemeenten hebben toegang tot de kijkmodule. En wist u dat het aantal gebruikers dat toegang heeft tot de verandermodule onbeperkt is, net als bij de kijkmodule?


Hierover bestaan namelijk nogal wat misverstanden: er is vaak verwarring met de toegangsmogelijkheden tot de Mobile Mapping-beelden. Daarbij is de toegang namelijk beperkt. Enkel wie instaat voor de controle van de verkeersbordenbasisinventaris beschikt over zo'n toegang.

Maar voor de kijk- en verandermodule is het aantal gebruikers dus niet gelimiteerd. Om chaos te vermijden raden we toch aan om het aantal gebruikers van de Verandermodule binnen uw gemeente of uw district enigszins beperkt te houden.

Vraagbaak

Ik moet inspringen voor mijn collega die langdurig afwezig blijft. Kan ik toegang krijgen tot de Verkeersbordendatabank?

Uiteraard is dit mogelijk. Het aantal gebruikers per gemeente of politiezone is onbeperkt, zowel voor de kijk- als voor de verandermodule. De gemeente- of stadssecretaris kan alle nodige wijzigingen in de gebruikerslijst doorgeven via dit [formulier](#).



Ook nieuwe gebruikers van de politie kunnen via hetzelfde formulier toegang krijgen, en dat zowel voor de kijk- als voor de verandermodule. De secretaris(sen) van de gemeente(n) van de zone waartoe ze behoren, moet(en) dit formulier ondertekenen.

Eens we deze lijst ontvangen - via post of e-mail - voorzien we de bijkomende toegang(en). De nieuwe gebruikers ontvangen een e-mail van zodra ze toegang hebben tot de Verkeersbordendatabank. Nieuwe gebruikers van de verandermodule krijgen in dezelfde e-mail ook een gebruikersnaam en paswoord waarmee ze zich kunnen aanmelden. Gebruikers van de kijkmodule kunnen onmiddellijk aan de slag met hun elektronische identiteitskaart of federaal token.