

/// Functionele release notes GIPOD 3.2

Nieuwe functionaliteiten

- **Delegatie van manifestaties aan andere bijdragers**

Manifestaties kunnen gedelegeerd worden aan organisaties die beschikken over een bijdragerrol in GIPOD. Deze functionaliteit is terug te vinden op een aparte, nieuwe tab: Delegatie. Delegaties zijn flexibel: je kan kiezen welke onderdelen van een manifestatie je wil openstellen voor de gedelegeerde organisatie om te wijzigen. Uiteraard kan deze keuze nog gewijzigd of volledig ingetrokken worden. De mogelijkheden zijn:

- Algemene info (beschrijving - opmerking - URL)
- Periode (periode, wederkerigheid)
- Type
- Zone
- Interne Contactgegevens
- Publieke Contactgegevens
- Initiatiefnemer
- Betrokkenen toevoegen (NIET delegeren)
- Hinder
- Omleidingen

- **Zoeken delegaties voor manifestaties**

Je kan zoeken naar "Delegaties voor manifestaties". Als eerste stap kies je of je wil zoeken naar delegaties die jouw organisatie gedelegeerd heeft naar andere bijdragers (jouw organisatie is beheerder), of naar delegaties die jouw organisatie toegekend gekregen heeft (jouw organisatie is gedelegeerde bijdrager). Andere zoekcriteria die je eventueel kan meegeven zijn:

- Delegatierechten jouw organisatie heeft gedelegeerd/toegekend gekregen
- Organisatie aan wie de delegatierechten zijn gedelegeerd/van wie de delegatierechten ontvangen zijn
- Referentie
- Beschrijving
- Type manifestatie
- Periode

- Zone

De zoekresultaten kunnen ook op kaart bekeken worden en als rapport opgevraagd worden.

- **Tab 'Conflicten' ook aanwezig voor reiswegen en haltes van De Lijn**

Het detail van een busroute of -halte bevat vanaf deze release, naast de tabs 'Algemeen' en 'Zone', ook de tab 'Conflicten'. Zo kan men per busroute of -halte zien welke conflicten er allemaal gedetecteerd zijn. Hierdoor kunnen de mensen van De Lijn veel gericht conflicten beoordelen.

- **SA ontvangen na interesse kenbaar maken**

Indien je interesse kenbaar gemaakt hebt in een werkopdracht, zal je wanneer er een synergie-aanvraag gelanceerd wordt vanuit deze werkopdracht, deze ook ontvangen. Ook al overlapt de zone van die werkopdracht niet met de synergie-interessezone van jouw organisatie. Zo kan je actief op zoek gaan naar mogelijkheden om in synergie te gaan.

- **GRB-meldingen vanuit GIPOD ook mogelijk via services (voor integratoren)**

Meldingen van GRB-afwijkingen, veroorzaakt door een werkopdracht in GIPOD, kunnen vanaf deze release ook via de services doorgestuurd worden. Integratoren hoeven hiervoor dus niet langer speciaal naar de GIPOD webapplicatie te gaan.

De bijhorende alarmlijst "Mijn WO - GRB-afwijking te melden" zal bijgewerkt worden. Ook zal op de tab 'GRB-meldingen' van de werkopdracht te zien zijn dat er een GRB-afwijking gemeld werd via de services en wanneer dit gebeurd is.

- **As built-plan doorsturen via link in GIPOD**

Wanneer een werkopdracht een afwijking aan het GRB veroorzaakt, kon dit al langer vanuit GIPOD gemeld worden. Als men beschikt over een As built-plan voor deze werkopdracht (verplicht vanaf een oppervlakte > 50m²), kan je dit nu ook via een link in GIPOD doorsturen naar het AGIV.

- **WMS GIPOD Publieke Informatie**

Er is een WMS gemaakt van de GIPOD informatie die publiek beschikbaar is. Dus alle info die ontsloten wordt via de Hinder in Kaart-app op Geopunt, zit in deze WMS. Deze kan dus in een eigen GIS-pakket opgeladen worden. Enige verschil: in de Hinder in Kaart-app kan men zelf kiezen voor welke periode men de data wil zien, de WMS gaat standaard over de periode "vandaag + 1 maand".

URL testversie: <http://geo.beta.agiv.be/ogc/wms/gipodpubliek>

URL productie: <http://geo.agiv.be/ogc/wms/gipodpubliek>

Gewijzigde functionaliteiten

- **GRB-meldingen vanuit een werkopdracht of synergie**
 1. Er is een kolom 'Gemeld door' toegevoegd aan de tabel met meldingen. Die kolom wordt opgevuld met de gebruikers data afkomstig uit security (Salvador): aangemelde gebruiker en tussen haakjes de organisatie.
 2. Een melding bestaande uit meerdere polygonen wordt vanaf nu als één melding doorgegeven (dus één rij in de tabel) in plaats van een melding per polygoon.
- **Delegatie van werkopdrachten aan aannemers of andere bijdragers**
 - Werkopdrachten kunnen gedelegeerd worden aan aannemers **en/of** aan organisaties die beschikken over een bijdragerrol in GIPOD. Deze functionaliteit is terug te vinden op een aparte, nieuwe tab: Delegatie. De tab Betrokkenen waarop deze functionaliteit vroeger terug te vinden was, heet nu Contact. De contactgegevens van alle betrokken organisaties bij de werkopdracht zijn hier terug te vinden (interne contactgegevens beheerder voor afstemming, publieke contactgegevens, contactgegevens van gedelegeerde aannemers/bijdragers, contactgegevens van andere betrokken organisaties die bijv. op de hoogte gehouden moeten worden ofzo).
 - Delegaties zijn flexibeler geworden: je kan kiezen welke onderdelen van een werkopdracht je wil openstellen voor de gedelegeerde aannemer of organisatie om te wijzigen, i.p.v. een vaste set velden die editeerbaar werd. Uiteraard kan deze keuze nog gewijzigd of volledig ingetrokken worden. De mogelijkheden zijn:
 - Algemene info (beschrijving - opmerking - URL)
 - Status
 - Periode (geplande periode, effectieve periode, gelijklopen met synergie)
 - Publicatiedatum
 - Zone
 - Interne Contactgegevens
 - Publieke Contactgegevens
 - Betrokkenen toevoegen (NIET delegeren)
 - Hinder
 - Omleidingen
 - GRB-afwijking melden

- **Zoeken delegaties voor werkopdrachten**

De functionaliteiten "Zoeken gedelegeerde werkopdrachten" en "Zoeken toegekende werkopdrachten" werden licht gewijzigd. Vanaf nu kan je zoeken naar "Delegaties voor werkopdrachten". Als eerste stap kies je of je wil zoeken naar delegaties die jouw organisatie gedelegeerd heeft naar andere bijdragers of aannemer (jouw organisatie is beheerder), of naar delegaties die jouw organisatie toegekend gekregen heeft (jouw organisatie is gedelegeerde bijdrager). Andere zoekcriteria die je eventueel kan meegeven zijn:

- Delegatierechten jouw organisatie heeft gedelegeerd/toegekend gekregen
- Organisatie aan wie de delegatierechten zijn gedelegeerd/van wie de delegatierechten ontvangen zijn
- Referentie
- Beschrijving
- Periode
- Status
- Zone

De zoekresultaten kunnen ook op kaart bekeken worden en als rapport opgevraagd worden.

- **Tijdelijk bewaarde werkopdrachten en manifestaties**

De functionaliteit "tijdelijk bewaarde werkopdrachten en manifestaties" werd verwijderd uit GIPOD. Dit zorgde voor veel verwarring en complexiteit, en was moeilijk en zeer tijdrovend in onderhoud. Dit terwijl de toegevoegde waarde ervan relatief gering was. Indien men een werkopdracht of manifestatie aanmaakt of wijzigt, vergeet dan steeds niet te bewaren zodat uw wijzigingen in het systeem worden opgeslagen.

- **Overall zelfde organisatiennaam**

De organisatiennaam in GIPOD wordt overgenomen uit het securitysysteem van AGIV. In GIPOD zelf kon je deze naam nog wijzigen bij de basiscontactgegevens (applicatiebeheer), en bij de contactgegevens van een WO/MAN. Hierdoor kwam het voor dat er op verschillende plaatsen in GIPOD een andere organisatiennaam zichtbaar was voor dezelfde organisatie, wat voor verwarring zorgde. Vanaf deze release kan de organisatiennaam enkel nog gewijzigd worden in het securitysysteem van AGIV. GIPOD neemt deze naam over en deze zal in de hele applicatie niet meer wijzigbaar zijn. De enige uitzondering hierop zijn de publieke contactgegevens van een WO/MAN, omdat men soms een andere organisatiennaam naar het grote publiek wil gebruiken.

- **Wijzigen contactgegevens bij overdracht beheer WO/MAN**

Wanneer het beheer van een WO/MAN wordt overgedragen naar een andere suborganisatie (momenteel kan dit enkel binnen de eigen organisatie), zullen de GIPOD interne contactgegevens automatisch aangepast worden. Dit wil zeggen: de interne contactgegevens van de originele beheerder worden gewist en de basiscontactgegevens van

de nieuwe beheerder worden aan de WO/MAN gekoppeld. Zo contacteert men steeds de juiste persoon/dienst binnen een organisatie die op dat moment verantwoordelijk is voor een WO/MAN.

- **Tab 'Conflicten' bij WO/MAN/OML/BTM (bus-tram-metro) is herwerkt**

De tab 'Conflicten' op het detail van een WO/MAN/OML/BTM ziet er in de hele applicatie iets anders uit. Conflicten met andere WO/MAN/OML worden opgelijst (10 per pagina) en daaronder wordt een kaart getoond. Klik men een conflict aan in de lijst, zal er op de kaart ingezoomd worden naar dit conflict. Op een 2e tab (geen pop-up meer) worden de conflicten met De Lijn opgelijst, ook met kaart eronder. Beide lijsten met conflicten kunnen gefilterd worden op beoordeling. Het rapport bevat beide lijsten, en geeft dus een overzicht van alle conflicten voor die bepaalde WO/MAN/OML/BTM. Uiteraard kan men hierin filteren op type en/of beoordeling, zodat men het gewenste overzicht krijgt.

- **Ingeven gestructureerde beschrijving WO**

Bij het ingeven van een gestructureerde beschrijving van een werkopdracht, is de wizard licht gewijzigd. Men zal vanaf nu eerst de gemeente moeten selecteren, de straat, en dan pas de postcode (en evt. huisnummer). Vanaf het moment dat een straat gekozen wordt binnen een gemeente, zullen enkel die postcodes in de dropdown verschijnen die bij deze straat horen. In de meeste gevallen zal dat er zelfs maar 1 zijn. Zo kan men geen foutieve adressen (combinatie van postcode en straatnaam) ingeven.

- **Automatische overname locatie op tab zone na ingeven gestructureerde beschrijving WO**

Wanneer je een nieuwe werkopdracht aanmaakt en daarbij de beschrijving gestructureerd ingeeft via de wizard, zullen de gemeente en evt. straat automatisch op de tab zone overgenomen worden. Zo kan je met 1 muisklik snel zoomen naar deze locatie of de straat selecteren. Dit zal het tekenproces vergemakkelijken.

- **Aard van de werken (WO) / Type inname (MAN) : standaard 'blanco'**

In de web applicatie zullen voortaan de velden 'Aard van de werken' bij een nieuwe werkopdracht en "Type inname" bij een nieuwe manifestatie standaard leeg zijn (vroeger stonden deze op 'Andere'). Gezien dit verplichte velden zijn, zal men bij het aanmaken van een werkopdracht/manifestatie dus een keuze moeten maken en aangeven om welk type werkopdracht/manifestatie het gaat. Dit zal de datakwaliteit ten goede komen.

Via de services waren beide velden altijd al verplicht om mee te sturen, daar wijzigt dus niets.

- **Ingevulde begindatum => voorgestelde einddatum**

Wanneer je bij het aanmaken van een WO/MAN/... een begindatum invult, zal de voorgestelde einddatum automatisch verspringen naar deze ingevulde datum. Zo kan een hoop geklik vermeden worden, want de einddatum moet toch steeds na de begindatum liggen. Vanaf nu kan je ook een jaartal selecteren, zodat je niet meer maand per maand moet verder klikken als de WO/MAN/... verder weg in de toekomst ligt.

Voor de zoekopdrachten is deze functionaliteit ook ingevoerd, en zal worden toegepast als men de default-datums bij zoekopdrachten overschrijft.

- **Plaatsing icoon steeds in contour inname/aanwezigheid**

We berekenen de centroïde van een inname/aanwezigheid op een iets andere manier, waardoor het icoon ervan steeds IN de contour geplaatst zal worden. Vroeger viel het icoon er al eens buiten bij een lange, smalle, gebogen contour. Dit is nu niet meer het geval, en zal voor veel minder verwarring zorgen.

- **Minder kaartlagen**

De topografische kaart en CadMap zijn verwijderd uit GIPOD, omdat deze weinig tot niet gebruikt werden maar wel onderhouden moesten worden.

Vanaf nu zijn enkel nog volgende kaartlagen beschikbaar (in alle kaartviews en bij de standaardinstellingen per organisatie, die beheerd worden door de applicatiebeheerder):

- GRB (basiskaart)
- Orthofoto's
- Stratenplan (Navteq)
- Bus-Tram-Metro (reiswegen en haltes De Lijn)

Opgeloste bugs

- XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Documentatie

- XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX