

Release notes

MMS 2.1 (CONCEPT)

Inhoud

Over dit document	3
Release MMS 2.1.....	3
Functionele wijzigingen.....	3
Wijzigingen in het kader van AVG	3
[301] Bevoegdheden voor Helpdesk medewerkers uitgebreid	3
[333] Verbeterde wachtwoordsecurity	3
[334] De categorie “geslacht” niet meer tonen bij de accountsgegevens.....	4
[337] Archiveren, bewaren en verwijderen van gedeactiveerde gebruikers.....	4
[338] Downloaden van persoonlijke gegevens	4
[401] Tonen van de gegevens van de terugmelder.....	4
[476] Email-adressen moeten uniek zijn	4
[478] Synchronisatiemail bij emailwijziging t.b.v. contactadministratie SVB-BGT	4
[486] Sessie-time out instelbaar door de SVB-BGT beheerder	4
Overige wijzigingen	4
[311] Bronhouder mag meldingen uit het opvulproces niet kunnen verwijderen	4
[427] Combinatie van functies van Coördinator en Beheerder mogelijk maken.....	5
[431] Exporteren naar shape-file is weer mogelijk	5
[458] Rakende bronhouders niet notificeren bij meldingen vanuit het opvulproces.....	5
[460] Monitoring en alertering van berichtenverkeer MMS --> TMS	5
Opgeloste storingen	5
[274] Onduidelijke meldingstekst	5
[331] Fout bij toekennen gebruiker aan Organisatie	5
[416] Kolom toelichting in statushistorie te klein	5
[421] Zoekfunctie in beheerscherm ‘Berichtenverkeer’ vindt sommige records niet	5
[442] Bronhouder kan specifieke terugmeldingen niet op Afgerond zetten	5
[454] MMS kan niet diep genoeg inzoomen op de PDOK achtergrondkaart.....	6
[475] Fout in Organisatie-rapport	6
[482] Buffer overflow bij zoeken in de kaart.....	6
Known issues/niet opgeloste storingen	6
[383] Performance bij werken met groepen voldoet niet	6

[403] Performance dashboard is slecht	6
[404] Bij zoeken op wegnummers valt de gezochte weg vaak net buiten de kaart.....	6
[411] MMS probeert twee meldingen in één statusinforbericht te versturen	6
[414] SVB-BGT kan geen terugmeldingen toewijzen aan andere bronhouder	6
[456] Synchroniseren van meerdere terugmeldinfo berichten tegelijk lukt niet	6

Over dit document

Dit document bevat de release notes van MMS 2.1

Release nummer	Release omschrijving
2.1	AVG release

(De nummers tussen [] zijn de nummers van de corresponderende tickets uit de Transfer Solutions Servicedesk)

Release MMS 2.1

Deze release is primair gericht op maatregelen die benodigd zijn in het kader van de AVG wetgeving. Het betreft:

- Verbeterde wachtwoord-security
- Maatregelen tot bescherming van persoonlijke gegevens

Functionele wijzigingen

MMS Release 2.1 bevat de volgende functionele wijzigingen:

Wijzigingen in het kader van AVG

[301] Bevoegdheden voor Helpdesk medewerkers uitgebreid

Medewerkers van de Helpdesk (KCC) kunnen worden geautoriseerd om leestoeegang te krijgen tot diverse schermen van MMS. Bovendien kunnen zij geautoriseerd worden om het wachtwoord te resetten voor gebruikers die hun wachtwoord zijn vergeten.

[333] Verbeterde wachtwoordsecurity

De wachtwoordsecurity is op de volgende punten verbeterd:

- Wachtwoordsterktecontrole bij handmatig opvoeren/wijzigen van een wachtwoord (minimaal 8 karakters waaronder tenminste 1 hoofdletter, tenminste 1 kleine letter en tenminste 1 cijfer)
- Aanmaken van een nieuw wachtwoord of resetten van een bestaand wachtwoord door de beheerder vindt plaats met behulp van een wachtwoordgenerator
- Bij het verstrekken van een nieuwe account worden accountnaam en wachtwoord in twee afzonderlijke e-mails verzonden
- Wachtwoordgeldigheidsduur: wachtwoord vervalt automatisch na een door de beheerder instelbaar aantal dagen (default 90). Op 21, 14 en 7 dagen van tevoren en op de vervaldag zelf wordt hiervan een automatische notificatie gestuurd naar het email-adres van het account. Hierna wordt nog één zgn. ‘grace login’ met het vervallen wachtwoord toegestaan.
- Maximum aantal foutieve inlogpogingen: (instelbaar door de beheerder, default 6) Als het maximum aantal foutieve inlogpogingen is overschreden treedt een verplichte wachttijd in werking. (instelbare tijdsduur, default 5 minuten). Na 2 cycli van het bovenstaande wordt de toegang voor het betreffende account definitief geblokkeerd.
- Wachtwoord-reset: de ingelogde gebruiker krijgt de mogelijkheid om zelf het wachtwoord te resetten. De gebruiker krijgt dan een mail met een aan de gebruikersnaam gekoppelde URL. Deze URL verwijst naar een pagina waar de gebruiker de mogelijkheid heeft om een nieuw wachtwoord in te voeren.

- Sessie time-out. Nadat er tijdens een sessie gedurende een bepaalde periode (instelbaar door de beheerder, default 60 minuten) geen activiteit is geweest wordt de sessie automatisch uitgelogd.
- Aanpassen email-adres: de ingelogde gebruiker kan zijn email-adres wijzigen. Deze email-aanpassing moet eerst geverifieerd worden door middels van een respons op een naar dat nieuwe email-adres gestuurde e-mail. Zolang het nieuwe mailadres niet is bevestigd, blijft het oude mailadres actief.

[334] De categorie “geslacht” niet meer tonen bij de accountsgegevens

Het veld ‘geslacht’ wordt niet langer getoond en is ook in de beheerschermen voor gebruikers niet meer zichtbaar. Als aanhef in automatische mailberichten wordt ‘Heer/Mevrouw’ gebruikt.

[337] Archiveren, bewaren en verwijderen van gedeactiveerde gebruikers

Dagelijks controleert een batchjob of er gebruikers zijn die reeds een bepaalde (via een parameter instelbare) tijd gedeactiveerd zijn. Van deze gebruikers worden dan alle beschrijvende kolommen leeg gemaakt of van een nietszeggende waarde voorzien.

In het portaal is onder 'Beheer' een tab 'Logging' toegevoegd. Hierin worden de resultaten van het archiveren aan de MMS beheerder getoond.

In samenhang met deze wijziging zal het voor de MMS beheerder niet langer mogelijk zijn om accounts te ‘verwijderen’.

[338] Downloaden van persoonlijke gegevens

Het scherm 'Mijn instellingen' is uitgebreid met een overzicht van de functies die de ingelogde gebruiker bij Bronhouders heeft. Daarnaast is er een knop 'Download' toegevoegd waarmee de ingelogde gebruiker zijn/haar persoonlijke gegevens, inclusief deze functies, als pdf kan downloaden.

[401] Tonen van de gegevens van de terugmelder

In het geval van een terugmelding is het emailadres van de terugmelder zichtbaar voor ingelogde gebruikers die een functie hebben bij de bronhouder op wiens naam de terugmelding gesteld is. In alle overige gevallen is het emailadres van de terugmelder niet zichtbaar.

[476] Email-adressen moeten uniek zijn

Bij het opvoeren of wijzigen van email-adressen van accounts en organisaties wordt afgedwongen dat deze uniek zijn. In verband met de email-communicatie over wachtwoord-resets en verlopen wachtwoorden mogen er geen dubbele email-adressen in MMS voorkomen.

[478] Synchronisatiemail bij emailwijziging t.b.v. contactadministratie SVB-BGT

Bij wijziging van het mailadres van een account en na bevestiging hiervan door de gebruiker zal het gewijzigde email-adres naar SVB-BGT worden gemaïld zodat deze de contactadministratie kan bijwerken.

[486] Sessie-time out instelbaar door de SVB-BGT beheerder

Overige wijzigingen

[311] Bronhouder mag meldingen uit het opvolproces niet kunnen verwijderen

Wanneer het SVB-BGT een landelijk opvolproces uitvoert worden gaten in de BGT-bedekking en andere geconstateerde foutsituaties die door bronhouders moeten worden opgelost via MMS aan de betreffende bronhouders doorgegeven door middel van een automatisch opgevoerde mutatiemelding. In verband met de door het SVB-BGT verzorgde voortgangsadministratie mogen meldingen vanuit het opvolproces niet door de bronhouders verwijderd kunnen worden.

[427] Combinatie van functies van Coördinator en Beheerder mogelijk maken

Het wordt mogelijk dat hetzelfde account zowel de functie van Coördinator als die van Beheerder heeft. Bovendien mogen er per Organisatie meerdere accounts zijn met de functie Beheerder en/of Coordinator.

[431] Exporteren naar shape-file is weer mogelijk

Het exporteren van mutatiemeldingen en/of terugmeldingen naar shapefile is weer mogelijk gemaakt. Deze optie was tijdelijk gedeactiveerd omdat de WFS die er aan ten grondslag ligt het risico van een datalek bevatte.

[458] Rakende bronhouders niet notificeren bij meldingen vanuit het opvulproces

Wanneer het SVB-BGT een landelijk opvulproces uitvoert worden gaten in de BGT-bedekking en andere geconstateerde foutsituaties die door bronhouders moeten worden opgelost via MMS aan de betreffende bronhouders doorgegeven door middel van een automatisch opgevoerde mutatiemelding. Deze bronhouders ontvangen dan een notificatie-mail. De wijziging houdt in dat de *rakende* bronhouders deze mail niet ook krijgen, zoals in het verleden het geval was.

[460] Monitoring en alertering van berichtenverkeer MMS --> TMS

Wanneer in MMS de status van een Terugmelding wordt gewijzigd, wordt dit via automatisch berichtenverkeer doorgegeven aan TMS, de Terugmeldregistratie van het Kadaster. Wanneer er in deze communicatie iets fout gaat, bijvoorbeeld doordat TMS niet bereikbaar is, zal MMS het betreffende statusinformatiebericht nog 2x verzenden met een interval van 30 seconden. Als ook de 3^e verzendpoging niet goed afgehandeld wordt zet MMS het automatisch berichtenverkeer naar TMS uit en wordt een email-notificatie naar de beheerder van MMS gestuurd. Deze kan dan, nadat het probleem is opgelost, via een button het berichtenverkeer naar MMS weer aanzetten en een nieuwe verzendpoging doen.

Opgeloste storingen

[274] Onduidelijke meldingstekst

De tekst van een melding die sporadisch optreedt wanneer een bepaalde fout wordt gemaakt bij het inloggen is leesbaarder gemaakt.

[331] Fout bij toekennen gebruiker aan Organisatie

Zelfde als 475?

[416] Kolom toelichting in statushistorie te klein

In sommige gevallen trad een onverwachte fout op doordat de tekstbuffer van de statusinfo in de statushistorie van een mutatiemelding te kort was. Deze buffer is nu langer gemaakt.

[421] Zoekfunctie in beheerscherm 'Berichtenverkeer' vindt sommige records niet

Bij het zoeken op een bepaalde karakterstring in het beheerscherm 'Berichtenverkeer' toonde de resultaatlijst maximaal 15 rijen. Deze beperking is nu opgeheven. Om dit mogelijk te maken wordt maar een gelimiteerd aantal karakters in elke rij getoond. Via een <detail>-knop kunnen de overige karakters getoond worden.

[442] Bronhouder kan specifieke terugmeldingen niet op Afgerond zetten

Werd veroorzaakt door een probleem met de HTML-rendering in situaties waarbij er alleen een line-feed (chr(10)) in de tekst staat, ipv een line-feed+carriage-return (chr(10)+chr(13)). De chr(13) wordt dan door de HTML-renderings automatisch toegevoegd wat problemen gaf bij de validatie in de

status Afgerond.

Oplossing: validatie-mechanisme aangepast.

[454] MMS kan niet diep genoeg inzoomen op de PDOK achtergrondkaart

De PDOK BGT achtergrondkaart kon in MMS 2 stappen minder diep inzoomen dan de PDOK viewer, waardoor bepaalde schaalafhankelijke informatie wel in de PDOK viewer (BGT achtergrondkaart) maar niet in MMS getoond kon worden.

Oplossing: Dieper zoomniveau toegevoegd aan de BGT achtergrondkaart van MMS.

[475] Fout in Organisatie-rapport

Bij het tonen van de medewerkers in het detailoverzicht van het beheerscher 'Organisatie' trad een fout op doordat het aantal MMS-gebruikers waaruit gekozen kan worden in de loop der tijd steeds verder is toegenomen. . Om dit te voorkomen is de rapportstructuur van het detailscher 'Organisaties' gewijzigd.

[482] Buffer overflow bij zoeken in de kaart

Er trad een fout op wanneer bij het zoeken in de kaart een zoek-adres van meer dan 32 karakters lang werd ingevoerd.

Known issues/niet opgeloste storingen

[383] Performance bij werken met groepen voldoet niet

Performance bij het werken met gegroepeerde mutatiemeldingen is onvoldoende.

[403] Performance dashboard is slecht

Het Dashboard opent zeer traag, verschilt per ingelogd account.

[404] Bij zoeken op wegnummers valt de gezochte weg vaak net buiten de kaart

Met name N-wegen worden op het automatisch gekozen zoomniveau vaak buiten de kaarttextent getoond.

[411] MMS probeert twee meldingen in één statusinforbericht te versturen

TMS verwacht per statusinforbericht maar één terugmelding. MMS verstuurt soms twee terugmeldingen per bericht waarbij het verschil zit in een extra '0' in de code van één van die twee.

[414] SVB-BGT kan geen terugmeldingen toewijzen aan andere bronhouder

Een SVB-BGT medewerker of beheerder kan terugmeldingen niet toewijzen aan een andere bronhouder.

[456] Synchroniseren van meerdere terugmeldinfo berichten tegelijk lukt niet

Bij een 'bulk-synchronisatie' moeten de terugmeldingen niet in één bericht worden geplaatst, maar moet er voor elke terugmelding een apart bericht naar TMS verzonden worden.