

Releasenotes OWB versie 1.21

OpenWave-DATABASE 3.1.24

Grotere features in deze release:

- DSO – Samenwerkingsfunctionaliteit
- Nieuwe versie BAG 2.0 inlezen
- Vernieuwde afvalstoffenregistratie
 - Vervoerderregistratie
- Kaartviewer uitbreidingen / aanpassingen
 - Niet-openbare kaartlagen op te halen in OpenWave kaartviewer
 - Kaartviewer verbeteringen
 - Teken op vlak bij horecazaken

Te vinden op blz.

26

20

9-10

6

16

20-22

35

Kleinere features in deze release:

Te vinden op blz.

- Applicatiebouw
 - Nieuw wavetype schermopbouw: datetime 24
 - Iconen voor kleurbolletjes 34
 - Nieuwe Filter Alle Zaken lijst 36-37
- Aanmaken van een (vervolg)zaak
 - Extra contactgegevens opgeven 11
 - Contact aanwijzen verbetering 16-17
 - Overname activiteiten en projectlocaties 25
- Afsluiten van een zaak
 - Openstaande producten op gereed 8
 - Openstaande inspectietrajecten/bezoeken en overtredingen afsluiten 10-11
- Genereren handhavingszaak
 - Groep aanmaken 10
 - Openstaande overtredingen 23-24
- DROP publiceren per zaak 33
- Document uitbreidingen / aanpassingen
 - Tonen van externe documentidentificer 14
- Geregistreerde documenten uitbreidingen / aanpassingen
 - Doublures in lijst geregistreerde documenten bij compartiment 24
 - Vervaldatum bij geregistreerde documenten 27-28
 - Opslaan geregistreerd document via OnlyOffice 30
 - Read-only bug geregistreerde documenten 31
 - Muteerbaarheid interne geregistreerde documenten 33
- Documenten verzendstroom uitbreidingen / aanpassingen
 - Afdeling toegevoegd aan Te ondertekenen brieven 6-7
 - Muteerbaarheid van Moet digitaal ondertekend worden en Richting 13
 - Querycorrectie voor verzendwijze van geregistreerde documenten 32-33

• Emailfunctionaliteiten	
○ Email naar WOZ	7
○ Email tekst aanpasbaar	7-8
• Leges uitbreidingen / aanpassingen	
○ Fis Export: notasoort per module	12-13
○ Foutje in detailscherm legesberekeningen	32
○ Afronden legesbug	35
• Digitale Checklisten	
○ Uploadreport.pdf op te halen	14-16
• Nieuwe inlogmethode GetAccess	22
• StUF uitbreidingen / aanpassingen	
○ Wijzigingen documentnaam met StUF UpdateZaakDocument	25
○ Referentienummer in uitgaande berichten	31
• Advies uitbreidingen / aanpassingen	
○ Adviesdetailscherm openen bij aanmaak nieuw advies	8
○ Medewerker kiezen bij adviesaanvraag	19-20
• Sidebar/Zijbalk	
○ Afsluitkruisje teruggeplaatst	23
○ Zaakcode in sidebar verversen	29
• Splitsen van Rechten	
○ Wijzigingsrechten ontvangstdatum / zaaknummer / zaaktype	25-26
○ Producten/diensten	28
• Overige OpenWave functionaliteitsaanpassingen / uitbreidingen	
○ 'Enteren' in checklist opmerkingenveld	8
○ Unieke index aangepast van de producten, klanten en werkpakketentabel	14
○ View vwfrmalleaanvragen uitgebreid met veld voor volledige medewerkersnaam	17
○ Beheerstegel Versie informatie uitgebreid met versie van OnlyOffice	18
○ Wizardschermen zijn groter gemaakt	18

○ Uren tegel aanpassingen	22-23
○ Het veld werkzaamheden vergroot	26
○ Aanpassingen lijstschermb Stallen	28
○ Medewerkersfilter in Takenlijst aangepast	30
○ ‘Enteren’ in wizardschermen	31
○ MBA-activiteiten uitgebreid met Kernactiviteit	33
○ Vaarwegen view en lijst aanpassingen	34
○ Opvoeren van emailadres bij horecavergunningen	34
○ Velden toegevoegd bij inspectieovertredingen	35-36
● Functionaliteitsbugjes	
○ Verspringen van schermen	29
○ Meerdere keren klikken voor het openen van schermen	31-32
● Overige bugjes die zijn opgelost	
○ Foutje in definitie dvobjadres	11
○ Foutje bij tonen van afvinkstap bij een proces	11-12
○ Bugje in veld voor CBS export	13
○ Foutje bij oproepen van een lege memo in de Operationslog	13-14
○ Foutje bij het afsluiten van een inspectietraject	16
○ Foutje bij aanmaken van zaak/inrichting indien geen locatie	17-18
○ Foutje bij aanmaken inrichting in de kolom info	20
○ Foutje bij openen bouw/sloopzaken vanuit (Mijn) Takenlijst	23
○ Bugje in Messagelog naar Excel	24
○ Foutje bij ophalen origineel schermen MilieuGebruik	25
○ Bugje bij ophalen PDOK luchtfoto laag	28
○ Foutje bij verplaatsen infoaanvragen	29
○ Bugje bij opgeven van €-teken in memo’s	29-30
○ Bugje bij openen externe link bouw/sloopzaken	30
○ Bugje bij opslaan van edit-flow bij processen	32

- Bugje bij verwijderen van zaak uit groep

32

Item	Gemeld door:	*	Omschrijving
10815	ODijmond	*	<p>NHR controle - Vervoerders</p> <p>In het beheer onder tegel <i>Vervoerders</i> is in het detailscherm van de vervoerder de optie om NHR controle uit te voeren toegevoegd.</p> <p>Dit gaat iets anders dan bij de NHR controle op de overige plekken in de programmatuur: bij een vervoerder is niet een perceeladres aanwezig zoals wel bij een zaak of een inrichting dat het geval is. Om de stuurgegevens op te halen van de juiste gemeente zal het programma in het geval van NHR controle bij vervoerders kijken naar de woonplaats van de vervoerder. Indien deze valt onder één van de opgegeven gemeentes (beheer tegel <i>Gemeentes</i>), dan wordt daar de stuurgegevens opgehaald en kan de NHR-controle plaatsvinden. Komt de woonplaats niet, of meerdere keren voor in de gemeentes dan kan de NHR-controle helaas niet plaatsvinden voor de vervoerder.</p> <p>Zie ook Dokuwiki: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:nhr_bevraging#waar_vandaan_aangeropen</p>
11118	ODR	*	<p>Te ondertekenen brieven – kolom Afdeling toegevoegd (i.p.v. Team)</p> <p>Wens om het team te tonen waartoe de behandelaar van de zaak behoort waaronder de brief is aangemaakt. Vanwege feit dat een medewerker in meerdere teams kan zitten, is het opnemen van het team niet mogelijk qua database structuur. Vandaar dat een alternatief is bedacht om toch in het overzicht van de te ondertekenen brieven te zien voor welke afdeling de brieven zijn.</p>

			<p>Afdeling medewerker</p> <p>In het beheerportaal is een nieuwe tegel opgenomen: <i>Afdelingen</i>. Via deze tegel kunnen de mogelijke afdelingen worden opgevoerd. Bij de medewerkerstabel is een nieuw veld opgenomen waarin de afdeling gezet kan worden (dvafdeling). Hierbij kan men dus per medewerker kiezen uit de door de functioneel beheerder opgegeven mogelijke afdelingen.</p> <p>Lijst Te ondertekenen brieven</p> <p>De onderliggende view aan deze lijst is uitgebreid met de afdeling van de medewerker die de behandelaar is van de zaak waaronder de brief is aangemaakt. Deze is terug te vinden in nieuwe kolom <i>Afdeling</i>. Ook is er een filterscherm toegevoegd aan de lijst waardoor er op afdeling gefilterd kan worden.</p>
11230	Hollands-Kroon	*	<p>Email naar WOZ</p> <p>In de desktopversie van OpenWave was het mogelijk om bij het versturen van een mail aan de BAG, tevens een mail naar een tweede adres (WOZ) te versturen. Dit is nu ook in de browsersversie mogelijk met de optie CC naar WOZ.</p> <p>Indien bij een gemeente in tb33gemeente het veld <i>Email WOZ beheerder</i> gevuld is dan kan men bij <i>Gereedmelding BAG</i> een CC sturen.</p>
11315	ODRA, ODR	*	<p>Email tekst aan kunnen passen</p> <p>Ten behoeve van flexibeler om te kunnen gaan met de zelf gedefinieerde mails, is het mogelijk gemaakt om de tekst van de mail aan te kunnen passen tijdens het creëren van de email.</p> <p>Er is een nieuw veld toegevoegd aan de tabel en view onderliggende aan de mailsjablonen: <i>Body mag gewijzigd worden bij aanmaken e-mail?</i>. Functioneel beheer kan zo per mailsjabloon aangeven of de medewerkers de tekst van de gegeneerde mail mogen aanpassen tijdens het doorlopen van de wizard <i>Creëer email</i>.</p>

			Indien het nieuwe veld niet aangevinkt is voor een sjabloon zal de situatie ongewijzigd blijven en de inhoud van de mail niet aangepast kunnen worden. Zo kan per organisatie bepaald worden welke mails vastliggen qua tekst (zekerheid wat er qua tekst uit gaat naar ontvangers van de mail) en voor welke mails eventuele wijzigingen kunnen worden aangebracht door de medewerkers.
11332	ODR	*	<p>Openstaande producten op gereed bij afsluiten van de zaak</p> <p>Indien het configuratie-item Sectie: <i>Programma</i> en Item: <i>SluitProductenbijSluitenZaak</i> aangevinkt is dan is het mogelijk om bij het afsluiten van een zaak aan te geven dat de openstaande producten op gereed moeten worden gezet. Daarbij zal de opleverdatum van het product gevuld worden.</p> <p>Voor meer informatie zie: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:sluiten_zaak</p>
11329	ODR	*	<p>Direct naar detailscherm na aanmaken van een nieuw advies</p> <p>Bij het aanmaken van een adviesaanvraag zal na het aanmaken direct het detailscherm van de adviesaanvraag worden geopend.</p> <p>Dit geldt alleen indien er gekozen is voor de optie <i>Geen van beiden</i> in de wizard. Dus als er gekozen is voor direct afhandelen van het advies, of mailen naar adviesinstantie, dan zal niet direct het detailscherm van de adviesaanvraag worden geopend. Ook goed om te weten: geldt alleen voor enkelvoudig adviesaanvraag aanmaken (dus niet voor de wizard Meerdere adviezen tegelijk uitzetten).</p>
11446	ODRA		<p>Checklist item: opmerkingenveld tekst enteren werd niet onthouden</p> <p>In het detailscherm van checklistitem kon niet met <i>enter</i> worden gewerkt. Dit is opgelost.</p>

11453	ODijmond	*	<p>Verbeteringen Afvalstofregistratie</p> <p>De in 1.20 doorgevoerde nieuwe manier van afvalstof registreren is uitgebreid/aangepast na doorgeven van door gebruikers gewenste functionaliteit. Hiermee komen te vervallen de functionaliteit om locatiegegevens te registreren bij de afvalstofregistraties onder kolom <i>Duurzaamheid</i>. Ook zal de kaart niet meer te openen zijn vanaf de afvalstofregistratie.</p> <p>Nieuw is het kunnen aangeven van de LMA-meldplicht, of de afvalstofregistratie een Nuttige toepassing is en kan de frequentie opgegeven worden.</p> <p>Vervoerder</p> <p>Voorheen was er per afvalstofregistratie 1 vervoerder op te geven waarbij men kon kiezen uit de gekoppelde vervoerders aan de inrichting. Deze functionaliteit is vervangen en daardoor niet meer zichtbaar bij de afvalstofregistraties.</p> <p>Let op: Dit betekent dat vanaf deze versie de eerder gekoppelde vervoerder niet meer zichtbaar is in het detailscherm van de afvalstofregistratie!</p> <p>Het aangeven van vervoerder(s) bij de afvalstofregistratie gebeurt nu door 1 of meerdere vervoerders toe te kennen aan de afvalstofregistratie waarbij gekozen kan worden uit alle vervoerders waarbij in het beheer is aangegeven dat deze afvalstofvervoerders zijn (beheerportaal tegel <i>Vervoerders</i>). Deze vervoerders hoeven dus niet gekoppeld te zijn aan de inrichting.</p> <p>Daarnaast kan er voor de vervoerder een rol gekozen worden (VIHB). Welke rollen er per vervoerder te kiezen zijn, kan in het beheer worden opgegeven bij de afvalstofvervoerder. Bij de afvalstofregistratie zelf kan een vervoerder meerdere malen worden geregistreerd mits het steeds met een andere rol is.</p> <p>Opslag</p> <p>Bij een afvalstofregistratie is een wijze van opslag aan te geven. Dit was voorheen de gehele keuzelijst van niet vervallen opslagwijzen (beheerportaal tegel <i>Opslagwijze</i>). In het beheerportaal kan nu per opslagwijze worden</p>
-------	----------	---	--

			<p>aangegeven of deze voor afvalstofregistraties geldt, voor de overige registraties bij inrichtingen geldt, of voor beiden (default waarde).</p> <p>De gebruiker kan bij aanmaken/wijzigen van een afvalstofregistratie alleen nog uit de opslagwijzen kiezen waarvoor geldt dat deze de indicatie <i>afvalstofregistratie</i>, of indicatie <i>beiden</i> heeft.</p> <p>Dit heeft ook consequenties voor het aanmaken/wijzigen van de overige opslagregistraties bij inrichtingen: hier kan alleen nog gekozen worden uit opslagwijzen met indicatie <i>opslagregistratie</i> of indicatie <i>beiden</i>.</p> <p>In eerste instantie zal voor alle opslagwijzen indicatie <i>beiden</i> gelden waarmee de huidige situatie van opslagwijze kiezen bij registraties gewaarborgd blijft.</p> <p>Voor uitgebreide informatie over de doorgevoerde verbeteringen voor afvalstofregistraties zie: https://doc.openwave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:duurzaamheid</p>
11497	OVIIJ	*	<p>Groep aanmaken n.a.v. genereren handhavingszaak</p> <p>Op het moment dat er een handhavingszaak gegenereerd wordt vanuit een inspectietraject dan zal er, indien het configuratie-item Sectie: <i>Programma</i> en Item: <i>Handhaving in groep genereren</i> aangevinkt is, automatisch een groep aangemaakt worden met daarin de omgevingszaak en de handhavingszaak.</p>
11499	ODRA	*	<p>Sluiten zaak: openstaande inspectietrajecten, bezoeken en overtredingen afsluiten</p> <p>Indien de instelling Sectie: <i>Programma</i> en Item: <i>SluitOpenInspbijSluitenZaak</i> bestaat en is aangevinkt, dan zal bij het sluiten van de zaak worden gevraagd of de openstaande inspectietrajecten (en de daar bijbehorende bezoeken en overtredingen) ook moeten worden afgesloten. De trajecten, bezoeken en overtredingen worden vervolgens afgesloten met gekozen afhandeldatum van de zaak.</p> <p>Nb. Indien inspectietrajecten externe zaken zijn (DMS), dan kan het programma de inspectietrajecten niet afsluiten en zal bovengenoemde instelling geen toegevoegde waarde hebben.</p>

			<p>Voor meer informatie zie: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:sluiten_zaak</p>
11502	ODRA	*	<p>Extra velden in MaakNieuweZaak - nieuwe aanvrager definiëren</p> <p>Bij het aanmaken van zaken via wizard <i>MaakNieuweZaak</i> is het mogelijk om bij het definiëren van een nieuw contact, extra gegevens in te voeren. De wizard is uitgebreid met de velden: voorletters, voorvoegsel, geslacht, telefoonnummer en e-mailadres.</p> <p>Indien men deze gegevens wil kunnen opgeven bij het aanmaken van de nieuwe zaak, dient men wel de nieuwe instelling Sectie: <i>Programma</i> en Item: <i>NieuweZaakExtraContactInfo</i> aan te maken en aan te vinken. Zie ook Dokuwiki: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:instellen_inrichten:configuratie:sectie_programma</p> <p>De gegevens voor het adres van de contactpersoon zijn eventueel over te nemen van de locatie van de zaak. Dit is een standaard optie in de wizard en zal ook gevraagd worden indien de nieuwe instelling niet aan staat.</p>
11535	ODRA		<p>Foutje in definitie dvobjadres (vwfrmomgvergunningen - vwfrmhandhavingen)</p> <p>Er zat een spatie te veel in de definitie van het adres (straat + huisnummer + letter + toevoeging) van een vergunning/handhaving. Dit is aangepast.</p>
11549	OVIJ		<p>Foutje bij tonen afvinkstappen bij proces</p>

			<p>Een doublure deed zich voor bij het geval dat een primary key van een handhavingszaak dezelfde waarde had als die van een omgevingszaak, waarbij de processen bij deze zaken beide een afvinkstap met eenzelfde volgordenummer bezaten.</p> <p>Dit is opgelost.</p>
11559	Hollands Kroon	*	<p>Fis export: notasoort per module</p> <p>Per financiële exportregel wordt de waarde voor de notasoort gehaald uit instelling Sectie: <i>Fis4AllLeges</i> en Item: <i>Notasoort</i>. Dit is de algemene instelling voor alle legesregels (indien deze niet bestaat of <i>Tekst</i> is niet gevuld dan valt programma terug op de default waarde <i>000</i>). Indien gewenst kan er vanaf nu ook per module een waarde voor notasoort worden opgegeven met de volgende drie nieuwe instellingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sectie: <i>Fis4AllLeges</i> en Item: <i>Notasoort_horeca</i> bij <i>Tekst</i> wordt de gewenste waarde gezet voor notasoort voor de legesregels bij horecavergunningen • Sectie: <i>Fis4AllLeges</i> en Item: <i>Notasoort_apv</i> bij <i>Tekst</i> wordt de gewenste waarde gezet voor notasoort voor de legesregels bij APV/Overige vergunningen • Sectie: <i>Fis4AllLeges</i> en Item: <i>Notasoort_info</i> bij <i>Tekst</i> wordt de gewenste waarde gezet voor notasoort voor de legesregels bij infoaanvragen <p>Het programma zal indien de extra instellingen niet gevonden worden kijken naar de algemene instelling voor notasoort. Net als voor alle andere Fis-instellingen geldt dat de notasoort-instellingen per gemeente kunnen worden ingesteld (<i>Fis4AllLeges_<gemeente_code></i>).</p> <p>Let op: Voor de omgevings- en bouw/sloop legesregels wordt de waarde van notasoort altijd gehaald uit de algemene instelling <i>Notasoort</i>.</p> <p>Voor meer informatie zie Dokuwiki: https://doc.openwave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:instellen_inrichten:configuratie:sectie_fis4alleges en</p>


		https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:financiele_export:kolommen_overzicht
11577	OVIJ	<p>Muteerbaarheid van Moet Dig. Ondertekend worden en van kolom Richting</p> <p>De kolom <i>Moet Dig. Ondertekend</i> op het detailscherm van een geregistreerd document is vanaf nu alleen te muteren indien:</p> <ul style="list-style-type: none"> • de gebruiker het recht <i>Mag kolom moet digitaal ondertekend worden aanpassen</i> heeft, (tbmedewerkers.dlmagmoetdiotaanpassen) • de documentrichting van de kaart <i>Uitgaand</i> is, • de verstuurd datum van het document nog leeg is. <p>De kolom richting (uitgaand, intern of binnenkomend) kan niet meer gemuteerd worden indien definitief = Ja</p>
11583	Boekel	<p>Bug: begindatum bij CBS kaart</p> <p>In het detailscherm CBS werd het veld <i>Begin werk</i> niet correct gevuld en weergegeven. Dit is opgelost. Het veld heeft een verplichte opmaak: <i>jjjjmm</i> (dus bijvoorbeeld 202108). Dit i.v.m. het correct doorgeven naar het CBS. Hetzelfde is het geval voor veld <i>Datum verg.</i>: dit veld werd echter altijd door de programmatuur gevuld en daarmee correct opgeslagen maar het werd niet goed getoond in het detailscherm CBS.</p> <p>Vanaf deze versie worden beide velden goed getoond en is het veld <i>Begin werk</i> alleen nog te vullen volgens correcte opmaak. Indien een gebruiker niet volgens de correcte opmaak het veld vult, zal OpenWave een foutmelding geven met hierin aan welke format de waarde moet voldoen en de opgegeven waarde niet opslaan.</p>
11589	ODR	<p>Lege memo oproepen bij de Operationslog</p>

			<p>Het opvragen van een memo in de tegel <i>Operationslog</i> (portaal <i>operations</i>) gaf een foutmelding wanneer de memo niet was gevuld. Dit is opgelost.</p>
11604	REM		<p>Unieke index aangepast op tbprodwkpklant</p> <p>De huidige unieke index op tabel <i>Combinatie producten, klanten en werkpakketten</i> (tbprodwkpklant) zorgde ervoor dat er niet twee keer dezelfde combinatie kon worden aangemaakt voor product, subproduct, klant en werkpakket.</p> <p>Echter het kan zo zijn dat het werkpakket leeggelaten wordt, in dat geval moet afgevangen worden dat er niet twee keer de combinatie product, subproduct, klant (en leeggelaten werkpakket) kan worden opgevoerd. Dit is in deze versie toegevoegd door de unieke index aan te passen op de tabel.</p>
11611	ODH/ Beverwijk	*	<p>Creëer Document. Tonen externe documentidentificier</p> <p>Wanneer de string <%ExtDocIdent%> (let op kameleannotatie) wordt opgenomen in een documentsjabloon, zal deze worden vervangen door de externe documentidentificier die verkregen wordt door een Stuf Zaak/DMS genereerdokumentidentificatie-bericht. Alleen van toepassing indien automatische opslag in een DMS via StufZaak/DMS. Wanneer OpenWave geen externe documentidentificier kan bemachtigen, wordt de string <%ExtDocIdent%> vervangen door een lege string.</p>
11613, 11655	ODA	*	<p>Upload report.pdf uit Digitale checklisten</p> <p>Op het detailscherm van een inspectietraject is een PDF-icoontje achter dig. checklist zichtbaar en enabled indien:</p> <ul style="list-style-type: none"> • digitale checklist ID gevuld is • EN de instelling Sectie: <i>KoppelingINSPTOETS</i> en Item: <i>Methode en Tekst: digitalechecklisten</i> aangevinkt

		<p>is</p> <ul style="list-style-type: none"> • EN (compartiments-) rechten ok zijn • EN de (nieuwe) instelling Sectie: <i>KoppelingINSPTOETS</i> en Item: <i>DownloadPdf</i> aangevinkt is • EN - indien <i>Getall</i> van deze instelling Sectie: <i>KoppelingINSPTOETS</i> en Item: <i>DownloadPdf</i> de waarde 1 heeft - dan moet de datum <i>report is geüpload</i> (dddcdownloadpdf1 of dddcdownloadpdf2 of dddcdownloadpdf3) nog leeg zijn. Dus bij waarde 0 of null kan het rapport meerdere malen worden geüpload. <p>Voor de goede werking is verder nodig dat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • De kolom <i>Tekst</i> van de instelling Sectie: <i>KoppelingINSPTOETS</i> en Item: <i>Endpoint_PDF</i> is gevuld met de URL van het up te loaden report.pdf, waarbij het vraagtekentje door OpenWave – on the fly - vervangen zal worden door de betreffende digitale dossiercode bijvoorbeeld: <u>https://staging.digitalechecklisten.nl/checklists/?/report.pdf</u> • EN de kolom <i>Tekst</i> van Sectie: <i>KoppelingINSPTOETS</i> en Item: <i>DoctypeReport.pdf</i> is gevuld met een valide documenttype (als tekst, dus geen keyverwijzing) • EN de kolom <i>Tekst</i> van Sectie: <i>KoppelingINSPTOETS</i> en Item: <i>VertrouwelijkheidReport.pdf</i> is gevuld met een valide vertrouwelijkheid (als tekst, dus geen keyverwijzing) • EN indien het report.pdf geüpload wordt naar de fileshare dan moeten instellingen voor map verwijzingen bestaan <p>Zie voor alle instellingen Dokuwiki pagina: <u>https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:instellen_inrichten:configuratie:sectie_koppelinginsptoets</u></p> <p>Met het indrukken van de knop wordt report.pdf van het betreffende digitale checklistdossier upgeload naar het opslagmedium van OpenWave (fileserver of DMS) onder de naam: DC + _ + Dossiercode + _ + datum(yyymmdd) + _ + tijd(hhmmss) + _ + report.pdf. Bijvoorbeeld: <i>DC_191096_20210816_113448_report.pdf</i></p>
--	--	---

			Zie ook Dokuwiki voor meer informatie: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:digitale_checklijsten#ophalen_report_pdf_instellingen_en_logica
11632	REM		<p>Ontbreken van foutmelding afsluiten inspectietraject</p> <p>In de wizard voor het afsluiten van een inspectietraject ontbrak een foutmelding indien er een datum gevuld wordt die voor de eerst mogelijke datum ligt. Deze foutmelding is toegevoegd.</p>
11652	ODRA	*	<p>Niet-openbare kaartlagen ophalen in OW kaartviewer</p> <p>Het is mogelijk gemaakt om niet-openbare kaartlagen op te halen en te tonen in de OpenWave kaartviewer. Hiervoor is in beheer bij de definitie van de kaartlagen (tegel <i>Geo kaartlagen</i>) toegevoegd dat men inloggegevens kan invoeren. Voor niet-openbare kaartlagen is het namelijk vereist dat een gebruikersnaam en wachtwoord meegegeven wordt. Het wachtwoord zal door OpenWave geëncrypt worden opgeslagen en de waarde is ook niet zichtbaar in het detailscherm van de kaartlaagdefinitie.</p> <p>Voor de overige verbeteringen aan de OpenWave kaartviewer zie item <i>OpenWave kaartviewer verbeteringen tonen van kaartlagen</i> (11685).</p>
11653	ODDV, ODA, ODRA	*	<p>Contact aanwijzen bij het aanmaken van een nieuwe zaak</p> <p>Het kiezen van de contactpersoon bij het aanmaken van een nieuwe zaak via de wizard <i>MaakNieuweZaak</i> is gelijkgetrokken aan hoe de contactpersoon gekozen kan worden via tegel <i>Contactpersonen</i> bij een zaak. Dit betekent dat men een lijst met alle contactpersonen krijgt om uit te kiezen waarbij met de zoekoptie het resultaat verfijnd kan worden. De wens om te kunnen zoeken op het mailadres van het contact is hierin opgenomen.</p>

			Indien er een nieuw contact gedefinieerd dient te worden, kiest men voor de optie <i>Nieuw contact definiëren</i> onderaan de contactpersonenlijst. Bij het definiëren van een nieuw contact is het eventueel mogelijk om meer contactgegevens op te geven dan voorheen mogelijk was. Zie hiervoor ook item 11502 - <i>Extra velden in MaakNieuweZaak - nieuwe aanvrager definiëren</i> in dit document.
11660	ODRA	*	<p>Vwfrmaleaanvragen medewerkersvelden ook voluit</p> <p>Het veld <i>dvbehvoluit</i> is aangepast zodat de volledige naam van de behandelaar nu zo is opgebouwd dat (indien gevuld) de voornaam van de behandelaar wordt getoond i.p.v. de voorletters.</p>
11661	OVIJ		<p>Foutmelding bij poging aanmaken zaak/inrichting als nog geen locatie gekozen is</p> <p>Indien er via de nieuwe tegels <i>Alle zaken</i> en <i>Alle inrichtingen</i> een nieuwe zaak/inrichting werd aangemaakt via de knoppen <i>Nieuw zaak op deze straat</i> en <i>Nieuwe inrichting op deze straat</i>, dan bleef het programma hangen als er geen zaak/inrichting geselecteerd was om de straat van over te nemen. Het programma genereerde geen foutmelding in deze situatie.</p> <p>In plaats van het tonen van een foutmelding is het probleem opgelost door op de lijstschermen de knoppen inactief te maken waarvoor geldt dat er een actieve regel in het lijstscherf moet zijn. Dus als het lijstscherf geen regels bevat (bijvoorbeeld na het filteren of zoeken), dan zullen alle knoppen in de lijst grijs gemaakt worden en niet meer klikbaar zijn waarachter een actie hangt met als vereiste de input van een actieve regel. Dit principe is toegepast op alle sysstandaardschermen.</p> <p>In het geval van de lijsten <i>Alle zaken</i> en <i>Alle inrichtingen</i> zal dit betekenen dat alle knoppen inactief zijn bij een lege lijst behalve de plus-knop: er kan immers wel een geheel nieuwe zaak/inrichting aangemaakt worden zonder input van een al bestaande regel. Kopiëren van straat bij aanmaken zaak/inrichting, de memo of het detailscherf etc. openen zal niet mogelijk zijn als er geen regel in de lijst geselecteerd is. Vandaar dat deze knoppen dan niet meer actief zijn.</p> <p>Voorbeeld van scherm met lege resultaatset en uitgrijpsde knoppen:</p>

			
11666	REM	*	<p>Tegel Versie informatie uitgebreid met OnlyOffice versie</p> <p>In het beheerportaal onder kolom <i>Instellingen</i> is de inhoud van de tegel <i>Versie informatie</i> uitgebreid met informatie over de geïnstalleerde OnlyOffice versie.</p>
11677	ODR, ODRA		<p>Wizard MaakDocument groter maken</p> <p>In de wizard <i>MaakDocument</i> viel op sommige schermen tekst niet te lezen (kolommen niet breed genoeg) of moest daarvoor van de scrollbar gebruik gemaakt worden.</p> <p>De schermen zijn daarom aangepast in hoogte/breedte waar dat nodig is. Tevens zijn ook de kolommen qua breedte aangepast om de leesbaarheid te vergroten.</p> <p>Bovenstaande is ook toegepast op de schermen in de wizard <i>MaakEmail</i>.</p>

11678, 11807	ODR, ODRA, OVIJ	*	<p>Medewerker kiezen bij adviesaanvraag na kiezen adviesinstantie</p> <p>Met behulp van de instelling Sectie: <i>Adviezen</i> en Item: <i>KiesAdviseur</i> (dient zelf door beheer aangemaakt en aangevinkt te worden) kan OpenWave zo ingesteld worden dat er bij een advies een adviseur gekozen kan worden die het advies daadwerkelijk in behandeling neemt.</p> <p>Indien bovengenoemde instelling aan staat zal het volgende gebeuren:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bij het aanmaken van een nieuw advies kan direct een adviseur gekozen worden waarbij de keuze uit de medewerkers is die voor de gekozen adviesinstantie aangewezen adviseurs zijn (bij medewerkertabel rijtje <i>Is Adviseur namens</i>) • In het detailscherm van het advies is nieuw veld <i>Gekozen adviseur</i> zichtbaar. Ook hier kan de adviseur gekozen/gewijzigd worden waarbij men kan kiezen uit medewerkers aangewezen als adviseur bij de gekozen adviesinstantie • In het openingsportaal bij lijst <i>Mijn uit te brengen adviezen</i> is kolom <i>Behandelend adviseur</i> zichtbaar • De lijst <i>Mijn uit te brengen adviezen</i> toont alleen de openstaande adviezen waarvoor de ingelogde medewerker de gekozen adviseur is, en de adviezen waarvoor de gekozen adviseur leeggelaten is en de ingelogde gebruiker adviseur is namens de aangewezen adviesinstantie <p>Voor het aanmaken van de nieuwe instelling zie: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:instellen_inrichten:configuratie:sectie_adviezen</p> <p>Voor meer informatie over de lijst <i>Mijn uit te brengen adviezen</i> zie: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:probleemoplossing:portalen_en_moduleschermen:openingsportaal:tegel_mijn_uit_tebrengen_adviezen:lijst_mijn_uit_tebrengen_adviezen</p> <p>Voor meer informatie over het adviesdetailscherm zie:</p>
-----------------	-----------------------	---	---

			https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:probleemoplossing:module overstijgende schermen:adviezen:detailscherm_adviezen
11683	ODRA		<p>Kolom info werd niet gevuld bij aanmaken van een nieuwe inrichting</p> <p>Bij het aanmaken van een nieuwe inrichting werd de kolom <i>info</i> niet gevuld. Dit is opgelost.</p>
11684, 11696	REM	*	<p>Nieuwe versie BAG inlezen</p> <p>Vanaf oktober 2021 wordt alleen nog maar versie 2.0 uitgeleverd door de BAG. Zowel van de volledige BAG als de BAG mutaties. De werking is identiek als bij versie 1.</p> <p>Wel zal er in de configuratie een nieuwe instelling noodzakelijk zijn: Sectie: <i>Operations</i> en Item: <i>Inlezenbag</i> waarbij <i>Getal2</i> waarde 2 krijgt.</p> <p><i>Getal2</i> geeft aan welke versie. 2.0 = versie 2.1.0, in alle andere gevallen versie 1.4</p>
11685, 11697	REM, ODRA	*	<p>OpenWave kaartviewer verbeteringen tonen van kaartlagen</p> <p>In de eigen kaartviewer van OpenWave kunnen kaartlagen getoond worden, waaronder openbare kaartlagen van een externe kaartenbak (bijv. i-GO kaartlagen). Hierbij zit onderscheid in WMS- en WFS-kaartlagen. WMS-kaartlagen zijn beeldende lagen: de punten van deze kaartlaag worden getoond in de OW kaartviewer met doorgegeven plaatje van de externe kaartenbak. Er wordt echter geen specifieke informatie over het punt doorgegeven van de externe kaartenbak naar OpenWave.</p> <p>Icoon en kleurkeuze voor punten WFS-laag</p> <p>WFS-kaartlagen laten informatie zien per punt op de kaart waarbij de punten door OpenWave altijd werden getoond met zelfde icoon en kleur (geel rondje). Om onderscheid te kunnen maken tussen de verschillende WFS-</p>

lagen die in het beheer kunnen worden gedefinieerd (tegel *Geo kaartlagen*), is tabel *tbgeowms* uitgebreid met twee velden: *dnwfspunticoon* en *dnwfspuntkleur*. Functioneel beheer kan per (WFS-)kaartlaag kiezen voor icoon: vierkant, rondje (default) of driehoek. Qua kleur kan men kiezen uit waarden uit de CSS-kleurlijst. Indien de kleur niet gevuld is zal het programma de default kleur pakken (geel). Bij de definitie van de kaartlaag is naast het veld voor kleur een schermknop gemaakt met een link naar de CSS-kleurlijst waarin de mogelijke opties worden getoond.

Technische informatie indien gebruik wordt gemaakt van eigen gedefinieerde schermen: Naast het uitbreiden van de tabel *tbgeowms* is er ook een nieuwe view *vwfrmgeowms* bij gekomen. Het lijst- en detailscherm voor de *Geo kaartlagen* zijn vanaf nu gebaseerd op deze view. De nieuwe namen voor de schermen zijn: *MDDC_getVwfrmGeoWmsDetail.xml* en *MDLC_getVwfrmGeoWmsList.xml*. De aanroep achter de tegel *Geo kaartlagen* is ook aangepast om door te verwijzen naar juiste schermen.

Gebruik van volgnummers

Voor de kaartlagen is in beheer per kaartlaag een volgnummer op te geven. Hier werd eerder nog niet naar gekeken. Vanaf deze versie wordt het volgnummer gebruikt om aan te geven in welke volgorde de kaartlagen in de legenda worden getoond. WFS-kaartlagen staan altijd in een ander blok in de legenda dan WMS-kaartlagen. De volgorde is dus per type kaartlagen in te delen.

Tonen van feature type info WFS-laag

Voor de WFS-lagen geldt dat als er op een punt geklikt wordt op de kaart, de opgehaalde informatie over dat punt (feature type) getoond wordt in een balk die rechts in beeld verschijnt. Deze informatie komt rechtstreeks uit de opgehaalde kaartenbak (is dus niet beïnvloedbaar door OpenWave).

Door middel van control ingedrukt houden en met de muis klikken in de kaart kunnen er meerder punten tegelijk geselecteerd worden. De informatie van die punten wordt trapsgewijs getoond in de witte balk die rechts in beeld verschijnt waarbij de gebruiker voor ieder punt de opgehaalde informatie kan openvouwen en bekijken.

Informatie over GEO kaartlagen in Dokuwiki zie:

https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:instellen_inrichten:geowms-lagen

11686, 11787	REM, ODH	*	<p>Nieuwe inlogmethode GetAccess</p> <p>Ter voorbereiding op het in de toekomst ondersteunen van Single Sign On, is er een nieuwe inlogmethode geschreven. Indien men hier gebruik van wilt maken dient dit aangezet te worden door functioneel beheer.</p> <p>De nieuwe inlogmethode is grotendeels conform de huidige methode opgezet en de vormgeving is verbeterd. Afwijkend aan de huidige inlogmethode is dat voor de afzender van zowel 2-factor unlock codes, gebruikersnaam en wachtwoord vergeten mailtjes wordt gekeken naar <i>Tekst</i> van instelling Sectie: <i>Logon</i> en Item: <i>AfzenderAdres</i>. Indien deze niet bestaat of leeg is dan zal de programmatuur als afzender <u><i>noreply@openwave.nl</i></u> gebruiken.</p> <p>Check op geldig emailadres alleen op niet vervallen medewerkers</p> <p>In de nieuwe inlogmethode is opgelost dat voor het controleren van de geldigheid van het opgegeven e-mailadres er ook naar vervallen medewerkers werd gekeken. Deze controle vindt plaats bij <i>Gebruikersnaam vergeten</i> en <i>Wachtwoord vergeten</i> functies in het inlogscherf.</p> <p>Voor de benodigde instellingen en meer informatie over inloggen zie Dokuwiki onderstaande pagina en daar kopje <i>Nieuwe inlogmethode: getAccess</i>: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:inloggen#nieuwe_inlogmethodegetaccess</p>
11694	REM		<p>Portal aanpassingen voor de Uren tegels</p> <p>We hebben twee aanpassingen gedaan betreffende de <i>Uren</i> tegels in de zaakportalen van omgeving- en handhavingzaken en bij inrichtingen.</p>

			<p>We hebben de verwijzing naar de query's voor het tegelopschrift (<i>dynamisch met API getTileContent</i>) leeggehaald. Voor degenen die hier wel gebruik van maakten, je kunt deze kolom vullen met de volgende verwijzing:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <code>getTileContent(omgeving_uren,{id})</code> • <code>getTileContent(handhaving_uren,{id})</code> • <code>getTileContent(inrichting_uren,{id})</code> <p>De query die bepaalde of de tegel getoond zou worden aan de ingelogde medewerker (de query in de kolom <i>SQL tegel onzichtbaar indien result = 0</i>) is gewijzigd. Er zat een foutieve verwijzing in die is goed gezet.</p>
11695	ODDV		<p>Bouwslooppортаал niet te openen vanaf (Mijn) Takenlijst</p> <p>In de view <i>vwfrmalletaken</i> (en <i>vwfrmalletaken2</i>) zat een foutje waardoor er niet netjes doorgelikt kon worden naar bouw/sloop-zaken vanaf de tegels <i>Takenlijst</i> en <i>Mijn Takenlijst</i>. Dit is opgelost, zodat nu vanaf de eerdergenoemde lijsten, een bouw/sloop-zaak wel te openen is.</p>
11700	ODRA		<p>Kruisje verdwenen in Sidebar</p> <p>Het kruisje dat men kon vinden naast de titel van een blokje in de sidebar (bijv. naast een module of beheer) was verdwenen. Hierdoor kon men bijvoorbeeld niet meer in één keer alle omgevingszaken sluiten die men nog open had staan, maar moest dat zaak voor zaak.</p> <p>Het kruisje is teruggeplaatst zodat dit nu weer wel kan.</p>
11701	OVIJ	*	<p>Openstaande overtredingen meenemen naar een handhavingszaak</p> <p>Indien vanuit een inspectietraject een nieuwe handhavingszaak gemaakt wordt dan worden alle inspectieovertredingen meegenomen naar de nieuwe zaak. Echter indien het item van Sectie: <i>Programma</i> en Item: <i>Openstaande overtredingen</i> is aangevinkt, dan zullen alleen de openstaande overtredingen worden meegenomen</p>

			naar de nieuwe handhavingszaak. Dit wil zeggen dat bij deze overtredingen het veld <i>Datum opgelost</i> leeg is of groter dan vandaag.
11704	REM		<p>Doublure mogelijk bij lijst geregistreerde documenten bij compartiment</p> <p>De geregistreerde documenten lieten soms dubbele waardes zien (in de view vwfrmcorrespondentie) indien een compartiment en de host gebruik maken van eenzelfde documenttype (tbdocumenttype.dvdoctype). Dit is opgelost.</p>
11706	REM	*	<p>Nieuwe wavetype schermopbouw datetime</p> <p>Alle datumvelden in de postgresql database van OpenWave zijn van het type timestamp. Dat betekent dat zowel de datum als een tijdstip in die kolom wordt opgeslagen. Aan de voorkant representeert OpenWave dit timestamp-type in bijna alle gevallen als een datum zonder tijd. In de schermopbouw gebeurt dit door een kolom te karakteriseren met het wavetype: datum. De gebruiker kan alleen een datum invoeren, waarbij het tijdstip automatisch 00:00:00 wordt. Als timestampvelden via importfuncties worden gevuld (DSO, OLO, SWF e.d.) dan wordt in OpenWave wel het tijdstip opgeslagen, maar niet zichtbaar genaakt.</p> <p>Er is nu een nieuw wavetype datetime voor het database timestamp-type. Datetime toont een datum inclusief het tijdstop gedeelte (dd-mm-yyy hh:mm:ss). Let op: de breedte van de kolom is twee keer zo groot geworden.. Indien de kolom van wavetype datetime editable is zal de gebruiker een string moeten intikken conform dd-mm-yyyy hh:mm:ss (dus tussen jaartal en uur een spatie).</p>
11714	REM		<p>Bugje in Messagelog naar Excel</p> <p>Het was niet mogelijk om de lijst van de <i>Messagelog</i> te exporteren naar Excel middels de daarvoor bedoelde knop. Dit is opgelost.</p>

11729	ODDV		<p>Ophalen origineel MilieuGebruik schermen in het beheer</p> <p>Bij het ophalen van een origineel scherm middels de tegel <i>Schermkolomdefinities bij tabellen met OW-api</i> ging het mis bij schermen die vielen onder de Klasse: <i>MilieuGebruik</i>. De correcte klasse verwijzing moest zijn <i>MilieuGebruikZaak</i>. Dit is aangepast zodat de schermen weer op te halen zijn in OpenWave.</p>
11731 11815	ODA	*	<p>Wijzigen documentnaam met StUF UpdateZaakDocument</p> <p>Het documenttype (dct.omschrijving) wordt nu in alle gevallen meegegeven (zowel voor ongeregistreerde als geregistreerde documenten) bij het wijzigen van een documentnaam (titel) van een document in een DMS.</p> <p>PS. in een volgende release zullen meer documenteigenschappen gewijzigd kunnen worden</p>
11734	ODR	*	<p>Overname activiteiten en projectlocaties</p> <p>Het is mogelijk gemaakt om bij het aanmaken van een vervolgzaak (module omgeving) via een processtap, de onderdelen/activiteiten en projectlocaties van de originele omgevingszaak over te nemen. Het programma zal van deze functionaliteit gebruik maken indien de instelling Sectie: <i>Programma</i> en Item: <i>OmgActiviteitLocatieOvernemen</i> bestaat EN aangevinkt is.</p> <p>De nieuwe instelling dient zelf ingesteld te worden. Zie ook Dokuwiki: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:instellen_inrichten:configuratie:sectie_programma</p>
11735	ODR	*	<p>Splitsen wijzigrechten ontvangstdatum, zaaknummer, zaaktype</p> <p>Het recht voor wijzigen van ontvangstdatum, zaaknummer en zaaktype is voor alle module opgesplitst. Het zijn per module drie aparte rechten geworden waarbij het huidige recht alleen nog gebruikt wordt voor controleren van</p>

			<p>wijzigrecht voor de ontvangstdatum. Twee nieuwe rechten controleren of een medewerker het zaaknummer respectievelijk het zaaktype mag wijzigen.</p> <p>De nieuwe rechten hebben dezelfde waarde gekregen als het huidige recht voor wijzigen van ontvangstdatum, zaaknummer en zaaktype. Per rechtengroep kunnen voor iedere module de drie rechten aangepast worden. Voorbeeld van nieuwe situatie wijzigrechten ontvangstdatum, zaaknummer en zaaktype bij module omgeving:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Wijzigen van OpenWave zaaknummer(dlbomgwznedt) <input checked="" type="checkbox"/> Wijzigen van ontvangstdatum(dlbomgodedt) <input checked="" type="checkbox"/> Wijzigen van zaaktype(dlbomgztedt) <p>In de Dokuwiki is het blok <i>Muteerrechten</i> op de pagina's voor de module-detailschermen aangepast zodat voor de bijzondere velden naar de juiste rechten wordt verwezen. Zie voor detailscherm van omgevingszaak: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:probleemoplossing:portalen_en_moduleschermen:zaakportaal_omgeving:detailscherm_omgevingszaken</p>
11740	ODDV		<p>Veld werkzaamheden bij activiteiten/onderdelen vergroot naar 100 karakters</p> <p>Het maximaal aantal tekens voor veld dwwerkzaamheden in tbtoestemmingen is vergroot van 80 naar 100 tekens. Aan de wizard voor aanmaken van nieuwe toestemming is een controle toegevoegd zodat er een nette foutmelding in beeld komt indien de waarde voor dwwerkzaamheden meer dan 100 tekens bevat.</p>
11718 11720 11721 11725 11727 11728	REM	*	<p>Samenwerkingsfunctionaliteit</p> <p>In deze versie praat de OpenWave samenwerkingsfunctionaliteit aan tegen de SWF-API Versie 3. Per 1 september is de SWF-API versie 4 beschikbaar, die een breuk heeft met versie 3. Versie 3 komt medio september te vervallen.</p>

<p>11736 11741 11742 11746 11747 11789 11793 11800 11801 11802 11803 11808 11809 11810 11828</p>		<p>Dat betekent dat de nu ontwikkelde functionaliteit in OpenWave opnieuw geprogrammeerd moet worden (dat zijn geen grote aanpassingen, maar moet wel gebeuren). Wij rekenen op versie 1.21.1</p> <p>In deze versie is gerealiseerd:</p> <ul style="list-style-type: none"> • het aanmaken van een SWF-ruimte vanuit OpenWave bij een bestaande omgevingszaak. • Het toekennen van partners bij een SWF-ruimte. • Het synchroniseren en uploaden en downloaden van documenten bij een SWF-ruimte. • Het verzenden en synchroniseren van actieverzoeken bij een SWF-ruimte. • Het synchroniseren van notificaties bij een SWF-ruimte. <p>Tevens is een operation (portaal operations) gemaakt die alle openstaande inkomende actieverzoeken ophaalt en verwerkt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indien het actieverzoek reeds bestaat in OpenWave dan wordt deze gerefresht. • Indien het actieverzoek nog niet bestaat, maar de bijbehorende samenwerkingsruimte bestaat wel in OpenWave, dan wordt het actieverzoek aan deze ruimte toegevoegd. • Indien zowel het actieverzoek als de samenwerkingsruimte nog niet bestaat in OpenWave dan wordt een nieuwe zaak aangemaakt in de tabel tbomgvergunning (bij het zaaktype waarbij het nieuwe kolom is <i>zaaktype voor SWF actieverzoeken</i>: dlswfactieverzoek is aangevinkt). Bij deze nieuwe zaak wordt de samenwerkingsruimte aangemaakt en het actieverzoek geplaatst. <p>Deze laatste operatie zal – indien uitgekristalliseerd – te zijner tijd gescheduled worden aangeroepen.</p> <p>Zie: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:instellen_inrichten:samenwerkingsfunctionaliteit</p>
<p>11743</p>	<p>ODRA</p>	<p>* Vervaldatum bij geregistreerde documenten</p> <p>In het defaultscherm is <i>datum vervallen</i> per opgenomen. Te vullen indien een document is komen te vervallen bijvoorbeeld omdat er een nieuwere versie is gemaakt/geüpload.</p>

			In het lijstscherf van geregistreeerde documenten is de kolom <i>Verv.</i> opgenomen en die laat als waarde een blokkeericoontje zien indien de vervaldatum is gevuld.
11748	ODRA, ODijmond		<p>PDOK: laag luchtfoto niet meer op te halen</p> <p>De definitie van de PDOK kaartlaag voor het tonen van luchtfoto's was aangepast door PDOK waardoor de kaartlaag niet meer geopend kon worden in de kaartviewer van OpenWave. Dit is opgelost.</p>
11749	ODDV	*	<p>Aanpassing vwfrmmilstal + lijstscherf</p> <p>De view <i>vwfrmmilstal</i>, achterliggende aan het scherm <i>Stallen</i> (MDLC_getMilStalList.xml) in het inrichtingsportaal is aangepast. Hierbij is toegevoegd de kolommen <i>Aantal stallen</i> en <i>Aantal dieren</i>. Deze kolommen laten het aantal stallen per regel respectievelijk het aantal dieren per regel zien (wordt gehaald uit <i>tbmilemstal</i>).</p> <p>Zo kan er per stalregel in het overzicht gezien worden hoeveel dieren er in totaal zijn, en over hoeveel staldelen deze verdeeld zijn.</p> <p>Daarnaast zijn de kolommen <i>lengte</i>, <i>breedte</i> en <i>hoogte</i> verplaatst: deze staan nu achteraan in het lijstscherf.</p>
11750	ODR	*	<p>Splitsen rechten van producten/diensten</p> <p>Het recht voor producten/diensten toevoegen aan een zaak, wijzigen of verwijderen is verder gesplitst zodat er nu per module drie rechten zijn voor producten/diensten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toevoegen van product/dienst (nieuw) • Wijzigen van product/dienst (voorheen het recht <i>Toevoegen/Wijzigen/Verwijderen van product/dienst</i>) • Verwijderen van product/dienst (nieuw)

			<p>In het beheerportaal zijn de rechten per module te beheren via de tegel <i>Functionele rechten</i>. Bij de update naar versie 1.21 zal de waarde voor de drie rechten hetzelfde zijn: de twee nieuwe rechten krijgen initieel de waarde van het huidige recht voor <i>Toevoegen/Wijzigen/Verwijderen van product/dienst</i>.</p> <p>Gebruikers zullen dus nog dezelfde rechten hebben na de update als voor de update. Functioneel beheer kan de rechten wijzigen voor de gebruikers en deze zo toevoeg-, wijzig- of verwijderrechten van producten/diensten ontzeggen/toekennen.</p>
11756	ODH		<p>Schermsprong soms doordat laden lang duurt</p> <p>Wanneer het laden lang duurde en de gebruiker doorklikte naar een ander scherm, dan versprong het scherm terug naar het oude scherm wanneer die klaar was met laden. Performance is verbeterd waardoor het laden sneller is en tevens is er een draaiwiel toegevoegd waardoor het duidelijk is dat het scherm nog niet klaar is met laden, zie ook <i>Meerdere keren klikken voor schermen openen</i>, 11771.</p>
11757	ODDV		<p>Infoaanvragen zijn niet te verplaatsen naar ander locatieadres</p> <p>De optie voor het verplaatsen van zaak naar ander locatieadres was niet zichtbaar in het detailscherm van de infoaanvraag onder het Opties-menu. Dit is opgelost. Indien men het recht heeft <i>Verplaatsen naar andere locatie (dlbinfoverplaats)</i> dan is de optie zichtbaar in het menu.</p>
11758	ODRA		<p>Zaakcode in sidebar wordt ververst</p> <p>Als de zaakcode veranderd werd en er via de sidebar werd ververst dan veranderde de code niet in de sidebar. Dit is opgelost, de zaakcode in de sidebar ververst nu ook.</p>
11760	ODDV		<p>Euro-teken € in Memo's</p>

			Bij het invoeren van een Euro-teken ‘€’ in een memo-veld veranderde deze in een ‘?’ vraagteken na opslaan en opnieuw ophalen van de memo. Dit is opgelost.
11762	ODDV		<p>Takenlijst: filteren op vervallen medewerker</p> <p>In de takenlijst, aan te roepen onder tegel <i>Takenlijst</i>, was er bij de filter <i>Voor wie</i> te kiezen uit de gehele medewerkerslijst. Dus ook uit de medewerkers die niet meer in dienst zijn. Dit is aangepast. Er kan alleen gefilterd worden op een medewerker met een lege uit dienst datum of een uit dienst datum in de toekomst.</p>
11764	OVIJ		<p>Fout bij opslaan geregistreerd document via OnlyOffice als instelling OphalenViaFileserver getal1=1 aan</p> <p>Specifieke bug die optreedt indien men geregistreerde documenten via OnlyOffice aanpast en opslaat EN de instelling Sectie: <i>Documenten</i> en Item: <i>OphalenViaFileserver</i> is aangevinkt en <i>Getal1</i> = 1.</p> <p>Indien bovenstaande het geval is werd de naam van het geregistreerde document iedere keer na aanpassen en opslaan via OnlyOffice, aangepast met een postfix (1). Dus bijvoorbeeld na twee keer wijzigen werd de documentnaam dan <i>Documentnaam.doc(1)(1)</i>. Ook werd er iedere keer een nieuw ongeregistreerd document naar de fileshare geüpload.</p> <p>Dit is opgelost. De documentnaam van het geregistreerd document zal niet wijzigen, alleen voor de handmatige uploads (ongeregistreerd) zal met <i>Getal1=1</i> er een postfix komen achter de documentnaam van het bestand dat geüpload wordt en waarvoor er al een bestand bestaat met deze documentnaam.</p>
11766	ODDV		<p>Bouw/Sloop-zaken niet te openen indien Externe link ingesteld</p> <p>Indien de instelling <i>Externe Link</i> aangevinkt stond voor Bouw/Sloop-zaken, trad er een foutmelding op bij het openen van Bouw/Sloop-zaken via het zakenarchief-scherm.</p> <p>Dit is opgelost. De instelling <i>Externe Link</i> kan weer aangevinkt worden.</p>

11768	Tiel	<p>Referentienummer in uitgaande StUF Zaak/DMS berichten</p> <p>Dit stuurgegeven was voorheen een string op basis van datum en tijd (inclusief milliseconden). Dat bleek niet in alle gevallen afdoende om een uniek referentienummer te genereren. Vanaf deze versie worden alle referentienummers gegenereerd door een 40-tekens lange unieke UUID code.</p>
11769	ODRA	<p>Enteren in Wizardschermen</p> <p>In sommige Wizards was het niet meer mogelijk de <i>Enter-knop</i> te gebruiken. Zo kon er bijvoorbeeld niet meer met Enter gezocht worden op zaaknummers. Dit is opgelost.</p>
11770, 11812	OVIJ	<p>Problemen met geregistreerd document veld Waar is het document?</p> <p>In het detailscherm van het geregistreerde document geeft het veld <i>Waar is het document?</i> aan of het document lokaal bewerkt wordt ja/nee. Dit veld was eerder door iedereen te wijzigen met wijzigrecht voor geregistreerde documenten. Vanaf deze versie mag dit veld alleen nog gewijzigd worden door medewerkers met beheerdersrechten (beheerniveau > 98 in de medewerkerstabel). Het veld werd onterecht gewijzigd naar waarde <i>lokaal</i> indien men al een ander document geopend had in OnlyOffice en er maar 1 document per medewerker tegelijk in OnlyOffice geopend mag worden. Waardoor het document daarna alleen nog in read-only modus te openen was. Deze bug is opgelost.</p>
11771	OVIJ	<p>Meerdere keren klikken voor schermen openen</p> <p>Voor een aantal tegels leek het alsof er bij eerste keer klikken niets gebeurt waardoor de gebruiker vaker gaat klikken en uiteindelijk er meerdere keren het scherm wordt geopend. Dit heeft betrekking op tegels die een scherm aanroepen dat wat langer doet over geladen worden zoals bijvoorbeeld het scherm <i>Alle zaken</i>.</p>

		Om de gebruiker te laten zien dat het programma wel degelijk wat doet bij klikken op de tegel, is er een spinner (draaiend wielkje) in beeld gebracht iedere keer als er een scherm wordt aangeropen. Deze spinner verdwijnt zodra het programma klaar is met laden van het scherm.
11777	ODH	<p>Processen edit-flow kan niet worden opgeslagen</p> <p>Bij het opslaan in de work-edit-flow bij een procesdefinitie, verscheen er een foutmelding. Deze is opgelost. Wijzigingen zijn weer aan te brengen en op te slaan in de work-edit-flow.</p>
11781	Tiel	<p>Fout in detailscherm legesberekening</p> <p>De velden <i>Uitgangsbetrag</i> en <i>Afrondingsmethode</i> konden niet worden gevuld in het detailscherm van de legesberekening omdat er twee foutjes zaten in de definitie van dit scherm. Dit is opgelost: scherm <i>MDDC_getLegesBerekeningenDetail.xml</i> is hiervoor aangepast.</p>
11784	REM	<p>Verwijderen zaak uit groep – bugje</p> <p>Het verwijderen van een zaak uit een groep via tegel <i>Verbonden aan groep</i> was niet mogelijk voor zaken die van een andere module waren dan de zaak waarvandaan de tegel gestart werd. Dus bijvoorbeeld als de tegel geopend werd vanuit een omgevingszaak en de zaak die uit de groep verwijderd moest worden een handhavingszaak was, dan ging dit niet goed. Dit is opgelost.</p>
11785	ODRA	<p>Verzendwijze aanpasbaar bij geregistreerde documenten</p> <p>Het veld voor de verzendwijze in het detailscherm van een geregistreerd document mag alleen te wijzigen zijn indien het veld niet definitief is, geen gevulde verstuurdatum heeft, of als het document per post verstuurd moet worden (aangegeven in sjabloondefinitie). Dit was gerealiseerd met een query afweging in de schermdefinitie.</p>

			Echter was deze query niet helemaal correct. Deze is gecorrigeerd en het veld volgt nu wel weer bovenstaande afweging voor de wijzigbaarheid.
11805	ODRA, Capelle	*	<p>DROP publiceren per zaak uit te zetten</p> <p>Om op zaakniveau aan te kunnen geven of de zaak wel of niet gepubliceerd moet worden, is het veld <i>Publiceren DROP?</i> toegevoegd in de detailschermen van omgevings-, APV/Overig-, horeca- en milieu/gebruik zaken. Het veld is te vinden in blok <i>Keten</i>.</p> <p>De onderliggende tabellen en views van de zaken zijn hiervoor uitgebreid met dlzaakpubliceren. Waarbij deze default altijd waarde 'T' heeft. Dit betekent dat de zaak meegenomen wordt bij publiceren. Per zaak is dit dus eventueel aan te passen. Als het veld uitgevinkt staat, dan zal de zaak niet in de lijst <i>Te publiceren zaken</i> komen. Dit laatste is mogelijk gemaakt door een uitbreiding op de where clauses in achterliggende view <i>vwfrmtepubliceren</i>.</p>
11811	ODRA		<p>Muteerbaarheid interne geregistreerde documenten</p> <p>Niet definitieve geregistreerde documenten met richting: Intern of Binnenkomend werden geblokkeerd voor mutatie (rood bolletje).</p> <p>Die blokkade geldt nu alleen nog voor Binnenkomende documenten. Dus documenten met richting Intern worden pas geblokkeerd als status definitief is.</p>
11814	ODDV, ODA, ODR, ODRA, ODijmond	*	<p>MBA-activiteiten is uitgebreid met attribuut Kernactiviteit</p> <p>In het beheerportaal achter tegel MBA-coderingen is de eigenschap Kernactiviteit (aanvinkvakje) toegevoegd aan de codetabel tbmilcodemba. Deze eigenschap (indien aangevinkt gaat het om een kernactiviteit, zo niet dan gaat het om een ondersteunende functionele activiteit) wordt overgenomen bij het kiezen van de MBA-activiteiten bij een inrichting.</p>

11817	PNH	*	<p>Vaarwegen view en lijstschermaanpassingen</p> <p>Het lijstscherma onder nieuwe tegel <i>Alle (vaar)wegzaken</i> (MDLC_getAlleVaarwegZakenList.xml) is aangepast qua kolomvolgorde, kolomnamen en uitgebreid met de nog ontbrekende kolommen.</p> <p>Voor één van deze kolommen, kolom <i>WoW-nummer</i> was een extra veld benodigd bij de omgevingszaak. Hiervoor is tbomgvergunning en vwfrmomgvergunningen uitgebreid met veld <i>dvwownnummer</i>. In het detailscherma van de omgevingszaak is het WoW-nummer in te vullen/aan te passen in het blokje <i>Toelichting</i>.</p> <p><i>Let op:</i> deze tegel is specifiek voor PNH ontwikkeld en niet standaard toegewezen bij onze overige klanten</p>
11818	Tiel	*	<p>Instelling om kleurbolletjes in kleur icoontjes te veranderen</p> <p>Als deze instelling uit staat zijn de gewone gekleurde bolletjes zichtbaar, als deze instelling aan staat en het veld bij <i>Getall</i> is ingevuld dan zijn er gekleurde icoontjes zichtbaar. Als bij <i>Getall</i> de waarde 1.0 is ingevuld is dan is er een gekleurd bolletje zichtbaar met daarin het icoon geïnverteerd en als bij <i>Getall</i> de waarde 2.0 is ingevuld dan is het icoon in kleur zichtbaar.</p> <p>De nieuwe instelling dient zelf ingesteld te worden. Zie ook Dokuwiki: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.21:applicatiebeheer:instellen_inrichten:configuratie:sectie_owb NB: Deze instellingsverandering is alleen zichtbaar wanneer de gebruiker zich eerst afmeldt en weer aanmeldt.</p>
11820	ODDV		<p>E-mailadres zaak weer op kunnen voeren bij horecaverunning</p> <p>Het veld <i>dvzaakemail</i> in <i>tbhorecaverunning</i> en <i>vwfrmhorvergunningen</i> is weer actief gemaakt. In het detailscherma van de horecaverunning is het mailadres nu zichtbaar in blok <i>Inrichting</i> zodat het mailadres van de bijbehorende</p>

			zaak opgegeven kan worden. Het gaat hier dus niet om het mailadres van een contactpersoon maar specifiek voor de zaak.
11821	Tiel		<p>Bug: afronden leges</p> <p>Bij afronding van het uitgangsbetrag van een legessoort werd het uitkomst bedrag afgerond en niet het uitgangsbetrag.</p> <p>Dit is opgelost.</p>
11835	REM		<p>Bug: tekenen vlak op kaart werkt niet bij Horeca module</p> <p>In het detailscherm van de horecaverunning is onder het menu <i>Opties</i> de functionaliteit <i>Teken vlak op kaart</i> terug te vinden. Echter klikken op deze knop gaf een foutmelding want de functionaliteit was niet gerealiseerd voor de horeca module.</p> <p>Dit is opgelost. Vanaf deze versie kan bij een horecaverunning via het detailscherm zowel een vlak tekenen, als een pand selecteren op de kaart uitgevoerd worden.</p>
11838	ODH	*	<p>Datum laatste controle + opmerking toevoegen aan Onrechtmatigheden</p> <p>Ten behoeve van het kunnen opgeven van de datum dat de bevinding/onrechtmatigheid het laatst gecontroleerd is, zijn twee velden toegevoegd aan tabel <i>tbinsponrechtm</i> en view <i>vwfrminsponrechtmatigheden</i>: <i>ddlaatstecons</i> en <i>dvopmerkinglaatstecons</i>.</p> <p>Naast het opgeven van de datum in veld <i>ddlaatstecons</i> kan in <i>dvopmerkinglaatstecons</i> een opmerking genoteerd worden bij de laatste controle (opmerkingveld is 400 karakters lang gemaakt).</p>

			<p><i>Let op:</i> de velden zijn nog niet zichtbaar in het detailscherm van de onrechtmatigheid. Dit zal in 1.21.1 toegevoegd worden. Tot die tijd zal dus zelf de schermdefinitie aangepast moeten worden om de twee nieuwe velden kunnen te gebruiken in OpenWave.</p>
11859	ODRA	*	<p>Nieuwe Filter Alle Zaken lijst</p> <p>Voor het verbeteren van de snelheid waarmee overzicht <i>Alle zaken</i> werd geladen, is de filter achter dit overzicht aangepast met standaardwaarden voor <i>startdatum vanaf</i> en <i>startdatum tot en met</i>. Dit houdt in dat op het moment van openen van de lijst alle zaken tot 3 jaar terug worden opgehaald. Uiteraard kan de gebruiker onder het filter <i>Datums</i> de waardes aanpassen om langer of korter terug in de tijd te kijken.</p> <p>Mocht de standaard van 3 jaar niet voldoen dan is het mogelijk om deze als volgt aan te passen:</p> <p>Beheer -> queries -> datum_drieJaarGeleden. In deze query staat het volgende: select fn_vandaag(-1095)</p> <p>Deze query bepaalt het ‘vanaf’ gedeelte van de filter op het alle zaken scherm. Het enige dat aangepast hoeft te worden om de standaard filter aan te passen is het getal -1095, dit is het aantal dagen die van de datum vandaag wordt afgehaald. Mocht de keuze bijvoorbeeld zijn dat het filter standaard 5 jaar aan zaken moet ophalen pas het getal dan aan naar -1825.</p> <p><i>Let op!</i> Pas niet de naam van de query aan.</p> <p>Liever helemaal geen standaard filter op ‘alle zaken’ dat kan ook. Hou er echter rekening mee hoe meer zaken er moeten worden opgehaald uit de database hoe langer het laden van de tegel kan duren. Het uitzetten van het filter kan als volgt:</p> <p>Beheer -> schermkolom definitie standaard API -> MDFC_getAlleZakenList.xml</p>

		<p>Haal de definitie van het scherm op en pas in het scherm het volgende blok aan</p> <pre><default_value>%query(datum_drieJaarGeleden)%</default_value> <default_active>true</default_active></pre> <p>Vervang de <default active> met false. Vanaf dit moment zal het filter niet meer aan staan bij het openen van het alle zaken scherm.</p>
--	--	--