



# **VerzuimSignaal Releasenotes**

**VS.2.090.00**

**7 juli 2020**

ONDERDEEL VAN



# Inhoudsopgave

<b>Inhoudsopgave</b>	<b>2</b>
Inleiding	3
Ontwikkelingen	4
Uitfasering oude browsers	4
De Wet WIEG	6
Aanpassingen Interventie Module	7
Visma Verzuim Manager	7
WIA-module	8
SIVI	8
UWV-formulieren	8

# 1. Inleiding

In dit document worden alle nieuwe ontwikkelingen en optimalisaties beschreven die je in de nieuwe release kunt verwachten. De release wordt op de avond van dinsdag 7 juli 2020 doorgevoerd. Vanaf dat moment zijn de nieuwe functionaliteiten beschikbaar. Daarnaast vind je in dit document ook een lijst met opgeloste punten. Dit document bevat korte beschrijvingen van de nieuwe of gewijzigde functionaliteiten in de applicatie. In ons help portaal [help.verzuimsignaal.nl](https://help.verzuimsignaal.nl) worden deze releasenotes ook geplaatst en meer informatie indien van toepassing.

Per ontwikkeling wordt aangegeven of een uitbreiding van een gebruikersrol noodzakelijk is om van de ontwikkeling gebruik te kunnen maken. Verzoeken om een gebruikersrol te wijzigen naar aanleiding van de release kunnen ná de release bij ons aangevraagd worden via onze servicedesk. Rolwijzigingen kunnen worden aangevraagd door applicatiebeheerders.

VerzuimSignaal behoudt het recht om ontwikkelingen niet te releasen naar productie als naar aanleiding van het testproces blijkt dat deze ontwikkelingen niet goed functioneren en/of een risico vormen voor de stabiliteit van de applicatie.

## 2. Ontwikkelingen

### Uitfasering oude browsers

#### **Aanleiding**

Als VerzuimSignaal willen wij graag altijd onze software zo toekomstbestendig mogelijk maken. Daarnaast willen wij te allen tijde onze ontwikkelaars zoveel mogelijk efficiënt inzetten voor veelbelovende nieuwe ontwikkelingen. Een ding dat altijd veel vergt van onze ontwikkelaars is het ondersteunen van verschillende browsers en bijbehorende browserversies. Elke ontwikkeling die wij namelijk doen, van groot tot klein, van complex tot eenvoudig, moeten wij voor elke browser weer opnieuw en in zijn geheel (keten)testen en waar nodig voorzien van kleine browser specifieke aanpassingen.

Om deze reden is besloten dat VerzuimSignaal vanaf 1 januari 2021 niet meer zal werken met een aantal browsers van twee jaar of ouder. Concreet houdt dit in dat er vanuit deze browsers vanaf 1 januari 2021 niet meer ingelogd kan worden in VerzuimSignaal. Er dient vanaf die datum gebruik gemaakt te worden van een andere browser. Een overzicht van welke browsers er vanaf 1 januari 2021 niet meer ondersteund worden staan onderaan het artikel.

Waar over het algemeen bestaande browsers periodiek worden geüpdatet door de IT-beheerder of door jou als gebruiker zelf, vormt het uitfaseren van Internet Explorer 11 mogelijk het belangrijkste aandachtspunt. Internet Explorer 11 is immers de laatste versie van deze browser en wordt daaropvolgend vervangen door een geheel nieuwe browser (Edge). Toch zien wij in het dagelijks gebruik nog een redelijk aantal gebruikers inloggen via Internet Explorer 11, mogelijk uit gewoonte of wellicht om een andere (technische) reden. Voor organisaties en gebruikers die nog met Internet Explorer 11 werken is het belangrijk om tijdig te starten met het overstappen op een andere browser.

#### **Waarom Internet Explorer 11 uitfaseren?**

Het inmiddels gedateerde Internet Explorer 11, gelanceerd in 2013 en de meest recente versie dateert van januari 2016, kost VerzuimSignaal veel extra werk en gaat veelal ook ten koste van de gebruikerservaring die jij als gebruiker het eerst constateert. Andere browsers kunnen tegenwoordig meer dan wat Internet Explorer 11 heeft gekund, denk hierbij aan het ondersteunen van volledige webapplicaties, in tegenstelling tot ‘paginatoren’ die het vroeger waren.

Naast de gebruikerservaring die minder is door gebruik van Internet Explorer 11 zorgt het werken met deze browser ook voor een veiligheidsrisico. Zo werkt Internet Explorer 11 niet met de inmiddels gevestigde ‘webstandaarden’ en krijgt de browser al meerdere jaren géén feature en bugfix updates meer. Daarbij komt dat Microsoft zelf

Internet Explorer 11 in januari 2016 een zogeheten ‘legacy status’ heeft gegeven. Een legacy status houdt in dat de versie van software is gebaseerd op inmiddels achterhaalde technologie, maar die voor de gebruiker nog minimaal voldoet en daarom minimaal wordt onderhouden met kleine updates, waaronder kritieke beveiligingsupdates. Onderhoudsversies ontvangen geen nieuwe functies. In [dit blog](#) wordt door Microsoft zelf uitgelegd wat de mogelijke gevaren zijn van het blijven werken met Internet Explorer 11 als browser.

### **Hoe nu verder?**

Vanaf juli 2020 attenderen we de applicatiebeheerders van onze klanten periodiek op de aanstaande uitfasering per 1 januari 2021.

Vanaf week 40 krijgen gebruikers die nog inloggen, via een uit te faseren browser, een melding bij het inloggen in VerzuimSignaal dat de browser waarmee ze inloggen vanaf 1 januari niet meer ondersteund wordt. Deze melding kan door de gebruiker op dat moment nog weggeklikt worden, maar zal wel, bij elke keer dat er ingelogd wordt, zichtbaar worden.

Vanaf 1 december 2020 blijft de melding voor de gebruiker zichtbaar, totdat de gebruiker de browser heeft geüpgraded of is overgestapt op een andere browser. Vanaf 1 januari 2021 is inloggen via één van de onderstaande browsers **niet meer mogelijk**.

### **Uit te faseren browsers**

- Internet Explorer 11
- Firefox (versie 59.0 of ouder)
- Chrome (versie 65.0 of ouder)
- Safari (versie 11.1 of ouder)
- Opera (versie 52.0 of ouder)
- Edge (versie 42.0 of ouder)

### **Alternatieve browsers**

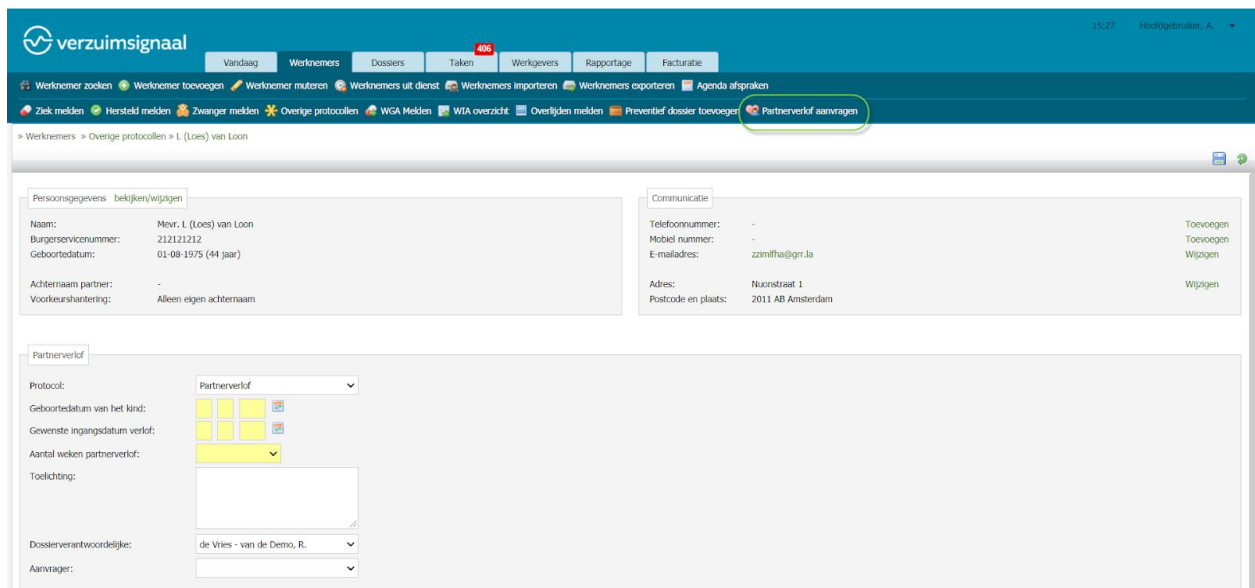
Onderstaand vind je een lijst met alternatieve browsers die je kunt gebruiken en waarmee VerzuimSignaal 100% compatibel is en blijft in 2021 als de betreffende versie minder dan twee jaar oud is:

- [Google Chrome](#)
- [Microsoft Edge](#)
- [Safari](#)
- [Firefox](#)
- [Opera](#)

## De Wet WIEG

Vanaf deze release is het mogelijk om aanvullend partnerverlof in het kader van de Wet Invoering Extra Geboorteverlof (WIEG) vast te leggen in VerzuimSignaal en dit door middel van de UWV-koppeling aan het UWV te melden, mits je gebruik maakt van deze koppeling.

Je doet een aanvraag partnerverlof door middel van de nieuwe knop, rechts boven in de balk (groen omcirkeld in onderstaande afbeelding). Deze knop kan in de rol worden aan- en uitgezet via de domeinentool, module 12.25. Deze module is beschikbaar voor de rollen Casemanager, Leidinggevende en HR-manager.



The screenshot shows the VerzuimSignaal web application interface. At the top, there is a navigation bar with the logo and the text 'verzuimsignaal'. Below the logo, there are several menu items: 'Vandaag', 'Werknemers', 'Dossiers', 'Taken', 'Werkgevers', 'Rapportage', and 'Facturatie'. A red notification badge with the number '406' is visible above the 'Taken' menu item. Below the navigation bar, there is a secondary menu with various icons and labels: 'Werknemer zoeken', 'Werknemer toevoegen', 'Werknemer muteren', 'Werknemers uit dienst', 'Werknemers importeren', 'Werknemers exporteren', 'Agenda afspraken', 'Ziek melden', 'Hersteld melden', 'Zwanger melden', 'Overige protocollen', 'WGA Melden', 'WIA overzicht', 'Overlijden melden', 'Preventief dossier toevoegen', and 'Partnerverlof aanvragen'. The 'Partnerverlof aanvragen' button is highlighted with a green circle. Below the navigation bar, the main content area shows a form for 'Partnerverlof' with fields for 'Protocol', 'Geboortedatum van het kind', 'Gewenste ingangsdatum verlof', 'Aantal weken partnerverlof', 'Toelichting', 'Dossierverantwoordelijke', and 'Aanvrager'. The 'Protocol' dropdown is set to 'Partnerverlof'. The 'Dossierverantwoordelijke' dropdown is set to 'de Vries - van de Demo, R.'. The 'Aanvrager' dropdown is empty.

Maak je gebruik van de UWV-koppeling? Wij passen deze voor je aan. Bij alle actieve UWV-koppelingen wordt de optie om een aanvraag partnerverlof in te dienen via de UWV-koppeling, automatisch geactiveerd. Dit bericht wordt alleen verzonden als via de nieuwe knop "aanvragen partnerverlof" een melding wordt ingeschoten. Deze knop moet eerst voor je gebruikers worden aangezet door middel van de rolmodule.

Het vastleggen van een aanvraag aanvullend partnerverlof gebeurt door middel van een overig protocol, zoals ook orgaandonatie en adoptie wordt vastgelegd. Het dossier wordt na 24 uur automatisch weer gesloten, zodat er geen vervuiling van je dossier overzichten plaatsvindt.

Na afstemming met de klankbordgroepen hebben we ervoor gekozen het vastleggen van de exacte verlofperiodes niet in VerzuimSignaal te doen. Ook het reguliere partnerverlof van vijf dagen wordt niet in VerzuimSignaal geregistreerd.

## **Aanvraag partnerverlof bij het UWV**

Je kunt het partnerverlof aanvragen na de geboorte van het kind. Het aanvullende verlof kan aangevraagd worden tot 6 maanden na de geboortedatum.

Vraagt de werknemer 5 weken verlof aan, maar neemt hij hiervan maar bv. 2 weken daadwerkelijk op, dan moet de werkgever actief bij het UWV melden dat er teruggevorderd moet worden.

Wijzigt de werknemer gedurende het verlof van werkgever, dan dient de oude werkgever de betaalde uitkering over te dragen aan de nieuwe werkgever. In dat geval vordert het UWV niet terug. Indien bij de nieuwe werkgever geen gebruik kan worden gemaakt van het geboorteverlof, dan dient de oude werkgever dit te melden bij het UWV, waarna deze terugvordering eist.

## **Aanpassingen Interventie Module**

In de interventiemodule zijn een aantal aanpassingen gedaan die voor meer gebruiksgemak zorgen:

- De kosten/baten berekening is aangepast. Het veld “interventiekosten verzuimverzekeraar” heet vanaf nu “bijdrage interventie verzuimverzekeraar”. Het bedrag in dit veld wordt uit de interventie opgehaald. Ook wordt de bijdrage die de verzuimverzekeraar levert, nu correct meegerekend.
- Een aantal velden die niet meer relevant zijn, zijn weggehaald:
  - De grafiek
  - Het veld “BAW Plaatsingsdefinitie” onder het kopje Beoordeling
  - Het veld “BAW Plaatsingsdatum” onder het kopje Beoordeling
  - Het veld “Beoordeling casemanager” onder het kopje Beoordeling

## **Visma Verzuim Manager**

Begin juli zal de Visma Verzuim Manager in de appstores komen te staan. Dit is een belangrijke stap richting het uiteindelijke eindproduct. Vanaf de maand juli wordt er een pilot gestart met een aantal klanten, waarin we de app gaan testen en in de praktijk gaan gebruiken. Eventuele aandachtspunten zullen worden meegenomen in de aankomende updates van de app. Vanaf circa augustus/september zal de app voor alle klanten beschikbaar zijn. Je dient de app apart af te nemen.

## WIA-module

De WIA-module is vorige maand opgeleverd. De volgende optimalisaties worden in deze release doorgevoerd:

- Het WIA aantallen-rapport is uitgebreid. In dit rapport is nu duidelijk te zien welke aantallen in- en uitstroom worden toegerekend aan de organisatie, en welke niet.
- Het WIA-overzicht is vanaf nu te exporteren naar CSV. Per regel, uit het WIA-overzicht, is alle informatie die je hebt geselecteerd in het WIA-overzicht opgenomen in de CSV-export. Je kunt deze export gebruiken om te rapporteren binnen je organisatie of verder te rekenen met de data.
- Bij de werknemer worden niet WIA-beschikkingen getoond in het WIA-beschikkingen tabblad en vice versa. Hierdoor krijg je meer overzicht over de situatie van een werknemer.

## SIVI

### ***VS-5063 Volledige herstelmelding kan twee keer worden toegevoegd bij samengesteld verzuim***

Na deze release is het niet meer mogelijk dat een herstelmelding bij een samengesteld verzuim twee keer in VerzuimSignaal komt te staan. Indien de melding dubbel wordt aangeleverd, komt de laatste herstelmelding in het uitvalbestand terecht.

### ***VS-4988 Meerdere contactpersonen toevoegen met dezelfde achternaam***

Bij het aanleveren van meerdere contactpersonen worden alle contactpersonen verwerkt en zijn ze zichtbaar in VerzuimSignaal, ook als deze dezelfde achternaam hebben.

## UWV-formulieren

### ***VSA-4458 Vreemde tekens worden weer getoond in een PDF-bestand.***

Na deze release is het weer mogelijk om teksten met vreemde tekens zoals bijvoorbeeld & te tonen in een PDF. Tevens wordt het document opgeschaald bij teksten die te lang zijn voor het invoerveld.