

Änderungshistorie des COVID-19-Kontaktmanagement-Tools SORMAS-ÖGD

Dieses Dokument beschreibt die Änderungen in den Versionen des Programms SORMAS. Für Versionen ab 1.40.0 wird direkt aus der internationalen Änderungshistorie übersetzt. Bitte nutzen Sie die originale Änderungshistorie als Referenz: <https://github.com/hzi-braunschweig/SORMAS-Project/releases>

Version 1.48.0 (Stand 14.09.2020)

WICHTIG: Bitte führen Sie folgenden SQL direkt in Ihrer Datenbank aus bevor Sie diese Version Aktualisieren.

```
ALTER TABLE campaignformmeta ADD COLUMN campaignformtranslations json;
```

Es ist in Ordnung wenn dieser Befehl fehlschlägt. In diesem Fall können Sie ihn ignorieren und das Update durchführen.

WICHTIG 2: Wir werden die Unterstützung der PostgreSQL Versionen vor 9.6 bald abbrechen. Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Server mindestens auf der PostgreSQL 9.6 (idealerweise PostgreSQL 10) läuft oder aktualisieren Sie ihre Version falls dies nicht der Fall sein sollte.

Neue Funktionen

- [Web] Auflistungsfunktion von mehreren Adressen inklusive unterschiedlicher Adresstypen in Personenreiter hinzugefügt. (#2562)

Verbesserungen

- [Web] Für custom-branded Server können nun die Seitenleiste deaktiviert und Hintergrund des Anmeldefensters in den Eigenschaften verändert werden. (#2792)
- [Web] „Filter anwenden“ Button wurde den Verzeichnissen und Übersichten hinzugefügt, durch welchen die ausgewählten Filter angewendet werden. (#2542)
- [Web] Neue Felder wurden unter Fälle und Kontakte hinzugefügt, um das Datum einer verschickten Quarantäneverordnung zu dokumentieren. (#2847)
- [Web] Veränderung des Nachverfolgungsdatums triggert nun ein Pop-Up Fenster welches nach der Anpassung des Quarantäne Ende Datums fragt. (#2233)
- [Web] Filter wurde der Ereignisteilnehmerliste hinzugefügt. (#2701)
- [Web] Nachverfolgungs-Anruf Informationen wurden dem detaillierten Export hinzugefügt. (#2653)
- [Web] Wird ein Nachverfolgungs-Anruf für einen Fall erstellt, werden die Symptome im designierten Reiter automatisch aktualisiert. (#2651)
- [Web] Nachverfolgungs-Anrufe werden nun richtig zusammengefügt, wenn Fälle bei rückwirkender Duplikat Erkennung zusammengefügt werden. (#2652)

Veränderungen

- [Web] Die Nachverfolgungsperiode wird nun ausschließlich anhand des Meldedatums berechnet. (#2678)

- [Web] Fall Nachverfolgungsinformationen wurden nun über die Empfangsdaten des Papierformulars gesetzt. (#2678)
- [Web] Fall Symptome werden nun kollektiv aus allen bisher eingetragenen Anrufen erstellt, wenn ein Kontakt in einen Fall konvertiert wird. (#2738)
- [Web] Namen in der Ereignisteilnehmer Liste werden nun nach Vor- und Nachnamen getrennt. (#2701)
- [Web] Geburtsdatum und Geschlecht, falls zuvor nicht eingetragen, können nun bearbeitet werden, wenn Kontakte oder Ereignisteilnehmer in Fälle konvertiert werden. (#2703)
- [Web] Generelles Adressenfeld ist nun unterteilt in Straße, Hausnummer und zusätzliche Informationen. (#2562)
- [Web] Anrufe in Nachverfolgungs-Übersicht werden nun entsprechend des letzten Anrufes des jeweiligen Tages gefärbt. (#2682)

Fehlerbehebungen

- [Web] Fehler der scheiternden Datumsbestätigung bei Anruferstellung eines Kontaktes vor dem Meldedatum behoben. (#2797)
- [Web] Behebung des Speicherungsfehlers bei Veränderung der Fallinformation, wenn Aufenthaltsort auf Zuhause gesetzt ist. (#2813)
- [Web] Behebung des leerstehenden Aufenthaltsort-Feldes, wenn Fallerstellung ohne die Berechtigung persönliche Daten zu sehen erfolgt. (#2830)
- [Web] Probleme bezüglich der Pseudonymisierung von Ereignisteilnehmern behoben. (#2789)
- [Web] Behebung des Fallimportfehlers, wenn Fälle OTHER_FACILITY zugewiesen waren. (#2818)
- [Web] Fehlerbehebung beim Versuch Fälle zu erstellen, wenn Bearbeitungsrechte limitiert sind. (#2803)
- [Web] Behebung des mehrfachen Anzeigens von Aufgaben und Proben für Fälle und Ereignisteilnehmer. (#2635)
- [Web] Behebung der nicht funktionierenden Untersuchungsstatus Filter in der Fall-Nachverfolgungs-Übersicht. (#2678)

Schnittstellen

- Methode hinzugefügt die alle Nachverfolgungsende Daten zum ExternalVisitResource bringt. (# 2732)
- SORMAS kann nun Informationen über Symptomtagebuchstatus von Kontaktpersonen erhalten und speichern. (#1970)
- Der quarantineEndDates ReST Endpunkt schickt nun nur Werte für bestätigte Symptomtagebuch Nutzer zurück. (#2731)

Technologie

- 2-fach Authentifikation mit Keycloak hinzugefügt (#2745)