

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 1.43.0 (Stand 27.06.2020)

Neue Funktionen

- [Web] Eine Gebietsinfrastruktur-Ebene über Regionen hinzugefügt (optional und standardmäßig deaktiviert) (#1983)
- [Web] Eine Schaltfläche wurde zu Kontakten hinzugefügt, die den Zugriff auf die Benutzererstellung für PIA ermöglicht, wenn diese in den Eigenschaften aktiviert ist (#1669)
- [Web] Schemadefinitionen und Validierungen von Impfkampagnenformularen hinzugefügt (#2268)

Verbesserungen

- [Web] Erhebliche Verbesserung der Ladezeiten im Hinblick auf die Zusammenführung doppelter Fälle (#2227)
- [App] Deutsche, italienische und französische Sprachvarianten für die Schweiz hinzugefügt (#2368)
- [Web] Das Farbschema in der Übersicht der Nachfolgebesuche wurde angepasst (#1926)
- Neue Kontaktkategorien für deutsche Systeme hinzugefügt (#2094)
- [Web] Das Öffnen von Ansichten mit falschen Bezeichnungen führt nicht mehr zu einer Fehlermeldung, der dem Benutzer angezeigt wird (#2065)
- [Web] Zusätzliche Filter zum Ereignisverzeichnis hinzugefügt (#2223)
- [Web] Krankenhausinformationen werden für Fälle bei Angabe von "Zuhause oder anderswo" nicht mehr angezeigt und können nicht mehr bearbeitet werden (#1900)
- Ereignis-, Aufgaben- und Probenformulare und -fragmente wurden schreibgeschützt, wenn sie sich außerhalb des Zuständigkeitsbereichs des Benutzers befinden (#2112)
- [Web] Zusätzliche Quarantänedetails zum detaillierten Fall und Kontakt-Export hinzugefügt (#2023)

Fehlerbehebungen

- [Web] Ein Fehler wurde behoben, der es verhinderte, soziale Ereignisse in epidemiologischen Daten zu erstellen oder zu bearbeiten (#2317)
- [Web] Ein Fehler in der französischen Übersetzung wurde behoben, der zu einem Fehler in der Benutzeroberfläche führte (#2342)
- [Web] Ein Fehler bei der Eingabe einer zu langen Epid-Nummer wurde behoben, indem die maximale Länge des Feldes begrenzt wurde (#2312).
- [Web] Fehler bei der Erstellung von Statistiken behoben, die nur nach Spalten gruppiert waren oder zwei verschiedene Zuständigkeitstypen als Gruppierungen hatten (#2173 & #2174)

- [Web] Der Fehler, dass Verzeichnisse manchmal in einem irregulären Zustand zwischen Einzel- und Massenbearbeitungsmodus feststeckten, wurde behoben (#2085)
- [Web] Korrektur von Überschriften, die nicht richtig übersetzt wurden, wenn die Benutzersprache von der Serversprache abweicht (#2198)
- [Web] Eine Korrektur des Fehlers, dass die Liste der Veranstaltungsteilnehmer nach dem Erstellen eines neuen Veranstaltungsteilnehmers nicht aktualisiert wurde (#2186)
- [Web] Die Anordnung der Probenfilter wird nun automatisch angepasst, wenn ein kleiner Bildschirm verwendet wird (#2336)
- [Web] Es wurde behoben, dass Daten, einschließlich des 29. Februars, nicht richtig angezeigt wurden (#2266)
- Der Fehler wurde behoben, dass Funktionskonfigurationen, die manuell aktiviert oder deaktiviert wurden, beim Server-Start auf die Standardwerte zurückgesetzt wurden (#2367)
- [Web] Ein Fehler beim Versuch, das Benutzerverzeichnis nach Name und Sortierung nach Adresse zu filtern, wurde behoben (#2272)

Zusätzliche Änderungen

- [App] Manuelle Benutzerberichte wurden aus der mobilen App entfernt, um zu verhindern, dass persönliche Daten an Google Firebase durchsickern (#2190)

Technologie

- Verbesserte Fehlerbehandlung durch Einbeziehung der Ursache in protokollierte Fehlermeldungen (#2352)
- Veränderung der Logik, die bestimmt, ob das Löschen von Entitäten auf der Grundlage von Benutzerrechten anstatt von Benutzerrollen erfolgen darf (#2237)
- [Web] Zusätzliche eindeutige Bezeichner zu UI-Elementen zum Testen hinzugefügt (#2285)
- Explizite Zuständigkeitsebenen zu Benutzerrollen als Vorbereitung für die Anpassung von Benutzerrollen hinzugefügt (#2238)
- Zusätzliche Backend-Prüfungen hinzugefügt, um zu verhindern, dass Veranstaltungsteilnehmer ohne Personen gespeichert werden können (#2320)

Integration

- Einen REST-Endpunkt hinzugefügt, um die letzten Enddaten der Quarantäne aller Kontaktpersonen abzurufen (#2330)

Community

- Automatisch generierte REST-API-Referenzen hinzugefügt (#1671)