

Changelog

Dashboard-Changelogs

v0.6 | Update vom 21.09.2021

Fehlerbehebungen & Verbesserungen

- Performance beim „Cold-Start“ erstmaligem Öffnen deutlich verbessert, macht sich insb. bei vielen Mitgliedschaften bemerkbar
- Standardsprache steht jetzt konsistent auf deutsch, sodass Chrome nicht mehr vorschlägt die Seite zu übersetzen
- Einsatz-Widget blendet Felder aus, wenn sie nicht gefüllt sind
- Dashboard springt zuverlässig vom Alarmmodus zurück und der angezeigte Einsatz/Einsatzmodus ist endlich konsistent über alle Widgets hinweg

Intern

- Auto-Deployment über CI auf Staging Server
 - Refactoring bessere TypeScript Typen und typisierte Properties für Widgets
-

v0.5 | Update vom 05.08.2021

Fehlerbehebungen & Verbesserungen

- Doppelmitgliedschaften werden jetzt intern unterstützt. So konnte bislang immer nur in der Stammeinheit agiert werden. Jetzt wird die aktive Mitgliedschaft wird aus dem Core übernommen, oder eben auf die Stammeinheit gewechselt, wenn man direkt sich einloggt
- Durch einen internen Fehler wurden nicht immer die Daten aller Mitgliedschaften geladen, sondern häufig nur die der Stammeinheit. Außerdem gab es ein Limit von max. 3 DMS das wurde auf 10 erhöht.
- Login/Authentifizierung wurde intern überarbeitet, sodass Fehler wie das Landen auf /spa-next/login.html (führte zu 404) statt /login.html und weitere nicht mehr auftreten können.
- Auch bei Verwenden des Autologins wird jetzt korrekt die Websocket Verbindung aufgebaut und somit die Live-Aktualisierung des Dashboards
- Ein Klick auf Abmelden ist nicht mehr ohne Funktion, sondern löscht wirklich alle Daten und leitet zum Core weiter
- Alarm-Dashboard zeigt jetzt immer den neusten statt den ältesten Einsatz an

UI Änderungen

- flachere und einheitlichere Schatten, mehr „elevation“, sodass es jetzt moderner wirkt
 - Rundere Ecken die mehr zum Logo und Design von DIVERA passen
 - Größere Schrift in der (ausgeklappten) Navigation
 - Hintergrund des Mitteilungs-Widget im Start-Dashboard im Dark-Mode nicht transparent, sondern einheitlich
 - Dashboard-Übersicht sitzt jetzt direkt auf dem grauen Hintergrund statt auf einer weißen Fläche
 - Einheitlichere Layouts mit selbem Verhalten und Breiten beim Ändern der Seitengröße. So wird jetzt einheitlich die gesamte Breite ausgenutzt, statt zwischen Seitenbreiten zu „springen“, bis zur bisherigen Maximalbreite
-

v0.4

v0.4.1 | Update vom 12.07.2021

Fehlerbehebungen & Verbesserungen

- Abstand von Widgets im Vollbildmodus wurde entfernt
 - Widget-Title zeigt nun auch bei erster Widget-Initialisierung Änderungen direkt in der Vorschau an
 - Hilfe-Tooltips für Dashboard-Einstellungen wurden hinzugefügt
 - Hilfe-Tooltips für Widget-Einstellungen wurden hinzugefügt
 - Ein Problem mit dem Kartenanbieter wurde behoben wenn googleMaps ausgewählt worden ist
 - Die Navigationsstruktur für angepasst um Links innerhalb der SPA und in den CORE zu trennen
 - Ein visueller Indikator für Links zum CORE wurde zur Navigation hinzugefügt
 - Ein Problem mit dem Autologin wurde behoben
 - Dynamische Spaltenbreite ist nun bei Widget-Initialisierung deaktiviert
 - Ein Fehler mit der Generierung von Dashboard-UUID und entsprechender Datenspeicherung in die API
 - Alarmierungen nutzen nun `tsCreate` anstelle von `tsUpdate` um die zuletzt verwendete Alarmierung als `currentAlarm` zu verwenden
 - Einige Fehler mit den Übersetzungen wurden behoben
-

v0.3

v0.3.4 | Update vom 07.07.2021

Fehlerbehebungen & Verbesserungen

- Struktur der Navigation wurde angepasst um Navigationspunkte der SPA und dem CORE eindeutig zu trennen/kennzeichnen
- Stabilitätsverbesserungen für den Autologin

Bekannte Einschränkungen

- Es können weiterhin Render-Fehler im Widget `Karte` auftreten
-

v0.3.3 | Update vom 07.07.2021

Neue Features & Funktionen

- Fahrzeugsortierung basierend auf Alarmvorlage für Widget `Fahrzeugstatus`
- Einsatzmarker wird bei leeren Koordinaten (0,0) im Widget `Karte` nicht mehr angezeigt um Verwirrungen zu vermeiden
- Hilfe-Knöpfe/Links in der Dashboard-Übersicht und der Widgetauswahl hinzugefügt
- Widget-Titelleisten können nun pro Dashboard ein- oder ausgeblendet werden.
- Wenn ausgeblendet aktiv, werden die Widget-Titelleisten im Bearbeitungsmodus grau dargestellt um das Verschieben/Löschen der Widgets weiterhin zu bewerkstelligen.

Fehlerbehebungen & Verbesserungen

- Benennung der Tabellenspalten für das Widget `Fahrzeugstatus` angepasst
- Widget `Verfügbarkeit` zu `Kompakte Personalverfügbarkeit` umbenannt
- Widget `Personalverfügbarkeit` zu `Detaillierte Personalverfügbarkeit` umbenannt
- Kurzname und Funkrufname hinzugefügt zu Widget `Fahrzeugstatus`
- Kurzname und Funkrufname hinzugefügt zu Widget `Fahrzeugstatusverlauf`
- Widget `Karte` verwendet nun neue OSMDE-URL um CORS-Fehler durch 301-Redirects und damit verbundene Fehler während des Dashboard-Speicherungsprozess zu vermeiden
- Render-Fehler des Widget `Karte` (Graue Kacheln) bei Größenänderungen nach dem speichern reduziert
- Stabilitätsverbesserungen für den Autologin
- Qualifikationsindikatoren sind nun in der Tabellenspalte zentriert im Widget `Detaillierte Personalverfügbarkeit`
- Ein visueller Fehler bei der Darstellung der alarmierten Fahrzeuge im Widget `Fahrzeugstatus` wurde behoben
- Ein Fehler in der Datenhaltungslogik zum aktualisieren von leeren Werten wurde behoben
- Ein Fehler während des `Speichern` unter-Prozess wurde behoben
- Der Statusindikator des Widget `Fahrzeugstatus` adaptiert sich nun besser an veränderte Schriftgrößen
- Das Layout der Tabellenspalten im Widget `Fahrzeugstatus` wurde verbessert
- Das Styling von Widget `Fahrzeugstatus` wurde verbessert

Bekannte Einschränkungen

- Autologin funktioniert nicht zuverlässig und leitet unter Umständen zum Login
 - Es können weiterhin Render-Fehler im Widget `Karte` auftreten
-

v0.3.0 | Update vom 24.06.2021

Neue Features & Funktionen

- Persistentes Speichern und Laden von Dashboard (Integration der Dashboard API)
- Neue Navigation öffnet sich bei Mouseover
- Dialog `Dashboard speichern` wird nur noch angezeigt wenn ein Dashboard kein Titel hat (neues Dashboard)
- Widget `Fahrzeugstatus` zeigt nun den Funkrufnamen anstelle des Kurznamen des Fahrzeugs an
- Sortierbare Listen in den Widget-Einstellungen können nun mit neuen Daten geupdated werden
- Widget `Countdown` wurde in `Countup` umbenannt
- Button `Dashboard bearbeiten` wurde an den unteren rechten Bildschirmrand verschoben
- Widget `Verfügbarkeit` kann nun Einsatzrückmeldung zum aktuellen Einsatz als Datensatz verwenden
- Widget `Personalverfügbarkeit` kann nun Einsatzrückmeldung zum aktuellen Einsatz als Datensatz verwenden
- Alle Widget zeigen nun die Widget-Titelleiste an

Fehlerbehebungen

- Daten der SPA-NEXT werden nun unter unterschiedlichen Logout-Konditionen korrekt aus dem lokalen Speicher gelöscht
- Anpassungen und Korrekturen an der Hintergrunddatenverwaltung
- Anpassungen und Korrekturen an der visuellen Darstellung des Dashboard und Widgets
- Anpassungen und Korrekturen bei den Übersetzungen
- Ein Fehler wurde behoben, der für willkürliche Platzierung von neuen Widget gesorgt hat
- Ein Fehler wurde behoben, der die Sortierung in den Widget-Einstellungen misachtet hat
- Ein Fehler wurde behoben, der im Laden von nicht existierende Komponenten resultierte
- Ein Fehler wurde behoben, der die Fahrzeugdaten über den Socket nicht aktualisiert hat
- Ein Fehler wurde behoben, der die Monitoraten über den Socket nicht aktualisiert hat

Bekannte Einschränkungen

- Der Prozess `Speichern` unter resultiert in fehlenden Widget im original Dashboard
-

v0.2.0 | Update vom 09.06.2021

Neue Features & Funktionen

- Autologin
- URL Parameter `?autologin=token`
- Verfügbare Widgets
- Freitext (*WidgetTitle*)
- Alarm-Informationen (*WidgetAlarmInformations*)
- IFrame (*WidgetIFrame*)
- Countdown (*WidgetCountdown*)
- Karte (*WidgetMap*)
- Verfügbarkeit (*WidgetSituationStatusCompact*)
- Personalverfügbarkeit (*WidgetSituationStatusDetailed*)
- Fahrzeugstatus (*WidgetVehicleStatus*)
- Fahrzeugstatusverlauf (*WidgetVehicleStatusHistory*)
- Widget-Zugriffsrechte via dezidierte Widget-Einstellungen in der Verwaltung
- Übersicht über multiple AlarmDashboards mit Vorschau-Thumbnail

Fehlerbehebungen

- Dynamische Daten für Filter und sortierbare Listen wurden während der Widget-Initialisierung (*WidgetSettings*) nicht geladen

Bekannte Einschränkungen

- Kleinere visuelle Inkonsistenzen zwischen AlarmDashboard und Begrüßungsdashboard
- AlarmDashboard ist aktuell nicht mit dem CORE und der Datenbank synchronisiert. Angelegte Dashboard sind somit nur lokal im Browser-Cache persistent!

Verwandte Artikel

- [Changelog](#)
- [Dashboards](#)
- [Widgets](#)