

Stand: Juni 2017

Sehr geehrte Funktionäre,
Sehr geehrte Kommandanten,
Sehr geehrte User,

wir dürfen Sie innerhalb kurzer Zeit nochmals kontaktieren. Im Hintergrund wurde innerhalb der letzten Tage fleißig am Projekt gearbeitet und es wurden zahlreiche Anpassungen vorgenommen.

Aufgrund des kürzlich durchgeführten **großen Updates der Objektdatenbank** dürfen wir deshalb mit dieser vierten Support-Information über **wichtige Systemverbesserungen** berichten, welche für den Nutzer nicht unerwähnt bleiben sollen:

Ein Update des sog. „**Socket.io**“ auf eine neuere Version als eine zentrale Komponente im Echtzeitbetrieb ist ohne wesentliche Systemausfälle am letzten Wochenende erfolgt. Dies führt zu einer **höheren Stabilität der Aktualisierung in Echtzeit**. Für den Nutzer ist der Unterschied fast nicht zu merken. Vielleicht ist manchen in der Vergangenheit aufgefallen, dass der Bildschirm am Mobiltelefon nicht immer aktualisiert hat, das erfolgt nunmehr automatisch bei aktiver Anwendung am Endgerät. **Das Update war technisch relativ aufwändig – danke hier an Stefan Hofer von der FF Saalfelden**, welcher uns hier stark unterstützt hat.

Wenn sich am Endgerät die **Menüleiste rot färbt**, dann ist dies ein Hinweis auf Probleme mit der aktuellen Verbindung zum System. Eine gute Verbindung zum Mobilfunknetz oder eine aktive WLAN-Verbindung ist Grundvoraussetzung für die Nutzung sämtlicher Systemkomponenten – bei Verbindungsproblemen kann es zum Abbruch von aktiven Anwendungen kommen.

Das nachsetzen von Einsatzorten (damit man die Objektdaten sieht) ist nicht mehr erforderlich, da durch das Update die **Objektdaten im aktuellen Fenster geladen werden**. Ab Zoomstufe 13 werden die Objektdaten ausgeblendet um die Ladezeiten möglichst gering zu halten.

Layer von anderen Feuerwehren, welche **Objektfreigaben** erteilt haben werden im Einsatzinfosystem „feuerwehr.einsatz.or.at“ nunmehr in der **auswählbaren Layerliste (rechts oben) mit einem Stern vor dem Namen** gekennzeichnet (z.B. *Wasserentnahmestellen). Wir empfehlen in Bezug auf die Übersichtlichkeit nicht alle verfügbaren Objekte aller erhaltenen Freigaben zu aktivieren, sondern diese fallweise im

Einsatz / bei der Übung zuzuschalten. Die Sortierung der Layer erfolgt dabei alphabetisch nach der jeweiligen Bezeichnung.

Jene Feuerwehren, welche die Objektdatenbank bereits nutzen haben betreffend der Freigabemöglichkeit an andere Feuerwehren ein gesondertes Informationsmail erhalten, welches Sie auch gerne in unserem Downloadbereich auf der Projekthomepage nachlesen können. Hier noch ein Hinweis für die Anwender: mehrere Kategorien und auch mehrere Feuerwehren können gleichzeitig zur Freigabe ausgewählt werden und müssen nicht einzeln durchgeführt werden.

Aufgrund der **weitreichenden Systemerweiterungen und -verbesserungen** in den letzten Tagen kann es ggf. zu Bugs (Softwarefehler) kommen. Sofern Ihnen diesbezüglich etwas auffällt, ersuchen wir um Kontaktaufnahme per Mail an support@einsatz.or.at.

Beste Grüße und viel Spaß bei der Anwendung wünscht

DAS FEUERWEHR.EINSATZ.OR.AT ADMIN TEAM

Josef Heiß - Feuerwehr Rennweg
Markus Egger - Feuerwehr Treffling
Martin Horn - Feuerwehr Velden
Martin Tidl - Feuerwehr Olsach-Molzbichl
Christoph Feistritzer - Feuerwehr Spittal an der Drau

**Feuerwehr.Einsatz.or.at - Einsatzinformationen in Echtzeit für Kärntner Feuerwehren
Projekträgerschaft durch das Bezirksfeuerwehrkommando Spittal an der Drau
in Kooperation mit dem Kärntner Landesfeuerwehrverband**

Mailkontakt: support@einsatz.or.at