

Stand: August 2017

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

wir dürfen wieder über zahlreiche Neuerungen und Systemverbesserungen berichten, welche zuletzt mit starker Unterstützung aus dem Nachbarbundesland entwickelt und dieser Tage online gestellt wurden.

- Seitens der Salzburger Kollegen wurde ein **neues Projektlogo** entworfen, welches wir auch für Kärnten übernommen haben. Symbolisch zeigt das neue Logo den GIS-Bezug mit dem Pin und der aufgesetzten Flamme für die Feuerwehr und der Schriftzug wurde in unserem Falle entsprechend der Kärntner Landesfarben gestaltet. (Sollte das neue Design nicht sichtbar sein bitte den Browser Cache löschen – siehe unter Optionen ihres Webbrowsers)



Hintergrundinfo dazu: Das bisher gemeinsam mit Salzburg verwendete Korpsabzeichen des ÖBFV ist markenrechtlich geschützt und wäre nur mit finanziellen Aufwand weiterhin verwendbar gewesen. Es wurde daher entschlossen ein neues, eigenständiges und damit kostenfreies Logo zu entwerfen.

- Der gesamte **Suchbereich wurde optisch/nutzungstechnisch überarbeitet** und neben Namensgut auch eine „**Hofnamensuche**“ (Vulgonamen) eingeführt. Die dortigen Daten wurden auf Initiative der Salzburger Kollegen vom Grundbuch in das Gebäude- und Wohnungsregister des Bundes und somit Österreichweit übernommen (19.683 Datensätze). Die Schreibweise und die Verortung lebt natürlich mit der von extern eingegebenen Datenqualität auf die wir keinen direkten Einfluss haben (die Datenerfassung erfolgt dabei durch die jeweiligen Gemeinden).
- Mit diesem Update funktioniert nunmehr auch die **automatische Straßenkilometer-Auswertung**. Bisher konnte man ja schon einen Straßenkilometer manuell suchen. Nunmehr ist es auswertetechnisch möglich den Einsatzort bereits im Zuge der Alarmierung automatisch anzeigen zu können. Voraussetzung dafür ist natürlich, dass der jeweilige Kilometer auch in der Alarm-SMS enthalten ist.

- Weiters wurde die **Einsatzliste** (Anzeige bisheriger Einsätze) **neu und übersichtlicher gestaltet**. Die Salzburger Programmierer haben hier sowohl für das Smartphone als auch die PC-Browseransicht eine entsprechend verbesserte Anzeige entwickelt.
- Werden **Einsätze manuell angelegt**, wird der Name des Benutzers unterhalb der Alarmstufe angezeigt. Werden Einsätze automatisch ausgewertet, dann wird die Alarmierungsart der SMS übernommen (Brandeinsatz, Techn. Einsatz, Verkehrsunfall).
- Weitere für den Endnutzer nicht unmittelbar sichtbare **Programmverbesserungen** wurden ebenfalls eingearbeitet, welche die Systemstabilität, Endgerätekompatibilität und Geschwindigkeit sichern und künftige Weiterentwicklungen erleichtern.

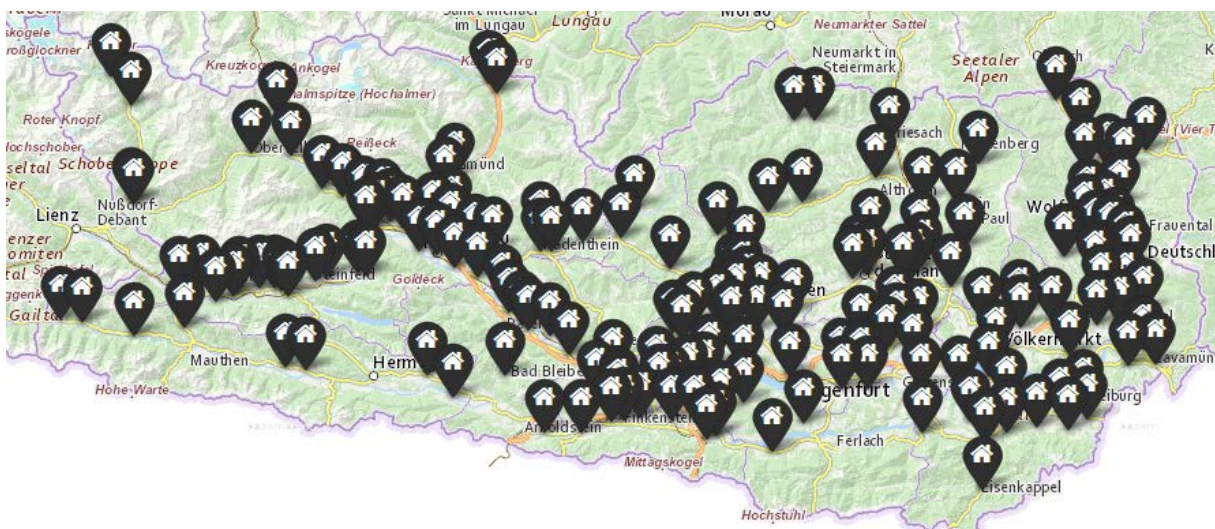
Dass wir am richtigen Weg sind und das System auch in Kärnten sehr gut angenommen wird zeigt uns die bereits im ganzen Land sehr starke Verbreitung und die stetig steigende Nutzerzahl:

derzeit nutzen

178 Feuerwehren FW EI-Kärnten

und zusätzlich

120 Feuerwehren die verknüpfbare Objektdatenbank.



Nutzungshinweis:

Anlage von Test-/Übungseinsätzen von Kilometern, Namensgut und Hofnamen

- Schritt 1: Gewünschtes Objekt über die Suche abrufen.
- Schritt 2: Direkt die in der Karte angezeigte Nadel mit linker Maustaste anklicken und dann auf „Einsatz hier anlegen“ gehen.
- Schritt 3: Alarmierte Feuerwehr und AST auswählen und dann auf senden klicken

Aufgrund der **laufenden Systemerweiterungen und -verbesserungen** 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

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

**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