

Herisau/Nusshof/Uetendorf, 12. Juni 2015

GEOINFO, EvoSys und derpunkt planen Zusammenarbeit

Einsatzplanung, Navigation, Kommunikation: Die Lösung für Blaulichtorganisationen

Die Firma GEOINFO AG mit Sitz in Herisau gehört mit ihren über 100 Mitarbeitenden zu den führenden Dienstleistern für Geo-IT in der Schweiz. Im Rahmen der Suisse Public in Bern geben die beiden Unternehmen derpunkt gmbh und GEOINFO AG ihre Absicht bekannt, im Bereich der Alarmierung sowie Einsatzplanung und mobile Einsatzsoftware zusammenzuarbeiten. Mit der bereits bestehenden Partnerschaft zwischen derpunkt und EvoSys AG entsteht damit ein effizientes Einsatzsystem für Blaulichtorganisationen. Das neue Dreigestirn wird damit bestehenden und neuen Kunden eine durchgängige und auf den Blaulichtprozess abgestimmte modulare Lösung anbieten können.

Auf Basis des Geoportals bietet die Feuerwehr-Einsatzplanung der GEOINFO eine webbasierte Lösung, mit der sich die wichtigsten Informationen objektbezogen und georeferenziert erstellen lassen. Bestandteil des Online-Tools ist eine GPS-gestützte Lokalisierung und Zielführung. Die Erfassung und Bearbeitung der Daten ist über das Geoportal standortunabhängig möglich. Diese GEOINFO-Lösung wird bereits von mehreren Dutzend Schweizer Feuerwehren eingesetzt.

Zukünftig sollen die Geodaten in die mobile Einsatzsoftware collact von derpunkt gmbh übernommen und den Einsatzdiensten somit auch offline zugänglich sein. Damit steht den Blaulichtorganisationen ein umfassendes Softwaretool zur Verfügung: Von der Planung über die Alarmierung bis zur Einsatzführung und dem Reporting ist alles dabei.

Schrittweise Zusammenführung von Einsatzplanung, Navigation und Kommunikation

In einer ersten Phase werden die Geoportal-Daten von IGGIS und GEOINFO den Nutzern der mobilen Einsatzsoftware zur Verfügung gestellt. Hierbei handelt es sich z.B. um die Karten der amtlichen Vermessung, Satellitenfotos sowie Übersichts- und Werkleuchtungspläne. In einem zweiten Schritt erfolgt die Datenintegration aus der Feuerwehr-Einsatzplanung wie Hydranten, Symbole oder andere themenbezogene Informationen. Auch die Übernahme der Zielführungskordinaten ist geplant.

Sowohl die Nutzer der GEOINFO-Feuerwehr-Einsatzplanung wie auch der Einsatzsoftware collact profitieren von der integrierten und komfortablen neuen Systemlösung. Bei der Planung und Durchführung von Einsätzen ist ein nahtloser und stets aktualisierter Informationsstand unter allen Einsatzbedingungen gewährleistet.

Mit den bereits bestens im Markt eingeführten und bekannten Alarmempfängern (Birdy-Pager) und der Grossbildanzeige sowie den einsatztauglichen IP65 rugged Tablets und dem Alarmserver des collact-Vertriebspartners EvoSys AG steht dank der neuen Zusammenarbeit den Blaulichtorganisationen in der deutschen Schweiz ein homogenes System von Massnahmen zur Verfügung: Von der Alarmierung und Mobilisierung bis hin zur ortsunabhängigen Einsatzführung.

Daniel Hasenfratz
GEOINFO AG
www.geoinfo.ch

Rolf Schenk
EvoSys AG
www.evosys.ch

Thorsten Jacobs
derpunkt gmbh
www.derpunkt.ch / www.collact.ch