

## Neues Einsatzleitsystem für Rettungsflugwacht

Artikel vom 17. Juli 2020  
Software für BOS

Die Schweizerische Rettungsflugwacht Rega hat Hexagons marktführende Einsatzleitsystem-Lösung erfolgreich implementiert. Die Einsatzleiterinnen und -leiter der Rega-Einsatzzentrale werden nun bei der Notrufannahme und beim Ereignismanagement in idealer Weise unterstützt.



Die Schweizerische Rettungsflugwacht Rega setzt für über 17.000 Notrufe pro Jahr Hexagons Einsatzleitsystem »Rescuetrack« ein.

Die hochintegrierte, ganzheitliche Lösung »Rescuetrack« unterstützt die Rega bei der Bewältigung von über 17.000 Notrufen im Jahr. Die neue Hexagon-Lösung ersetzt das bisherige System der Rega und modernisiert die Notrufbearbeitung, Ereignisbewältigung, Alarmierung und Disposition sowie die Analyse in der Einsatznachbereitung des Helikopter-Einsatzleitsystems (ELS-Heli). Darüber hinaus

stattet die Integration von »Rescuetrack«, führend im Bereich Helikopter-Tracking-Software, das System mit einem hochmodernen Geographischen Informationssystem (GIS) und Geodatenmanagementfunktionen aus. Die gesamte Serverinfrastruktur wurde zudem an einen Hosting-Partner ausgelagert, womit die Rega zu einer Pionierin unter den Behörden und Organisationen für Rettung und Sicherheit (BORS) in der Schweiz wird. »Es ist uns eine große Ehre, die Rega unterstützen zu dürfen«, sagt Nick Chorley, Direktor EMEA Public Safety and Security von Hexagon Safety & Infrastructure Division. »Als wir unsere Einsatzleitsystem-Lösung entwickelten, war es das Ziel, die Arbeit von Rettungsorganisationen wie der Rega zu erleichtern. Unser fortschrittliches System unterstützt die Arbeitsprozesse, erfordert wenig Wartung und verringert die Zeitspanne, welche die Rettungskräfte benötigen, um zu großen Verkehrsunfällen oder zu den Skipisten zu gelangen.« Den Einsatzleiterinnen und -leitern der Rega-Einsatzzentrale steht ein modernes, integriertes System mit betriebs- und informationsspezifischen Ausprägungen zur Verfügung. Es basiert auf leistungsfähigen, fortschrittlichen Technologien, um die Anforderungen an die Speicherung und Verarbeitung großer Datenmengen zu erfüllen. Dank der Nutzung von Hexagons Anwendungsintegrations-Plattform verbindet sich das Einsatzleitsystem mit peripheren Systemen und bietet dem Bearbeiter einheitliche Funktionalitäten. **Über Hexagon:** [Hexagon Safety & Infrastructure Division](#) ist der weltweit führende Anbieter im Bereich Behörden und Organisationen für Rettung und Sicherheit (BORS). Weltweit jeder 12. Mensch steht in Sachen Sicherheit und Rettung indirekt unter der Betreuung durch Hexagon Public Safety & Security-Lösungen. Indem Qualität, Genauigkeit und Verfügbarkeit wichtiger Informationen verbessert werden, helfen Hexagons ganzheitliche Lösungen, die Effizienz und Leistungsfähigkeit der BORS zu steigern und gleichzeitig die Betriebskosten für IT-Investitionen zu senken.

---

#### Hersteller aus dieser Kategorie

---

##### **ZF Friedrichshafen AG**

Löwentaler Str. 20  
D-88046 Friedrichshafen  
07541 77-4381  
[rescue-connect@zf.com](mailto:rescue-connect@zf.com)  
[www.zf.com/rescue-connect](http://www.zf.com/rescue-connect)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---

##### **Endress+Hauser (Deutschland)**

##### **GmbH+Co. KG**

Colmarer Str. 6  
D-79576 Weil am Rhein  
07621 975-01  
[info.de@endress.com](mailto:info.de@endress.com)  
[www.endress.com](http://www.endress.com)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---

##### **Vomatec Innovations GmbH**

Riegelgrube 7  
D-55543 Bad Kreuznach  
0671 796140-0  
[info@vomatec.de](mailto:info@vomatec.de)  
[www.vomatec.de](http://www.vomatec.de)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---

