



Bevölkerung schnell und zuverlässig informieren

Wie kann sichergestellt werden, dass die Bevölkerung die wichtigsten Verhaltensregeln bei Naturkatastrophen kennt und anwendet? Wie können die Behörden im Ernstfall rasch,

zuverlässig und mehrsprachig kommunizieren? Für solche Situationen wurde die modulare online-alarmierung™ entwickelt. Sie hat sich schon mehrmals im Ereignisfall bewährt.

Eine schnelle, zuverlässige und lagegerechte Warnung und Alarmierung ist die Voraussetzung um im Ereignisfall das Schadenpotential gering zu halten.



Funktion

Die Auslösung von Warnungs- und Alarmierungsprozessen erfolgt automatisch von Überwachungseinrichtungen oder manuell durch Behörden und Blaulicht-Organisationen. Im Sinne einer Multikanal-Strategie stehen alle gebräuchlichen Kommunikationswege, wie Telefon, Mobile (SMS), E-Mail, Fax etc. zur Verfügung. Für sämtliche Phasen des integralen Risikokreislaufs können sowohl vorbereitete,

wie auch spontane, lagegerechte Informationen und Verhaltensanweisungen in diversen wählbaren Sprachen zur Anwendung kommen. Die online-alarmierung™ kann einfache und hochkomplexe Warnungs- und Alarmierungssysteme abbilden. Ein umfassendes Logbuch stellt die Historie für die Nachsorge sicher. Die übersichtliche Benutzeroberfläche garantiert eine einfache und sichere Anwendung.

Erreichbarkeit erhöhen



Die Wahrscheinlichkeit, dass eine Zielperson die Warn- oder Alarmmeldung wahrnimmt, steigt mit der Anzahl der Kommunikationswege. Wird beispielsweise der Alarmruf zuhause auf dem Festnetz verpasst, erreicht das SMS mit Weckanruf die zu alarmierende Person auch unterwegs.

Praxisbeispiel

Bei Hochwassergefahr im Berner Mattequartier wird seit 2006 per SMS alarmiert. Bei den Ereignisfällen 2007 hat das System seine Praxistauglichkeit unter Beweis gestellt. Behörden, Bewohner und die Versicherungsgesellschaften sind überzeugt, dass dank der rechtzeitigen und flächendeckenden Warnung einiges an Schaden vermieden werden konnte.

