

PRESSEMITTEILUNG

Hannover, den 10.06.2016

Datenschutzkonformer Messenger für die kritische Einsatzkommunikation der BOS

Stashcat stellt eine Plattform für Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (BOS) in kritischen Einsatzsituationen bereit. Neben den bekannten Messenger-Funktionen beinhaltet stashcat auch die Dateiablage und den –Austausch.

Krisensituationen, wie die Anschläge in Paris und Brüssel oder Terrorwarnungen vor öffentlichen Veranstaltungen wie Fußballspielen, erfordern einen intelligenten und umfassenden Informationsfluss. Um für die Sicherheit der Bevölkerung in diesen Lebenslagen zu sorgen und Gefahren schnellstmöglich abzuwehren, stehen insbesondere BOS im Rahmen Ihrer Arbeit vor der großen Herausforderung. So benötigen Polizei, Feuerwehr Rettungsdienste oder der Katastrophenschutz effektive Kommunikationssysteme, die jederzeit funktionieren. Diese müssen in Krisensituationen stabil und belastbar sein sowie Abhörsicherheit garantieren. Zudem ist auch die Möglichkeit, Netze beliebiger Größe zu bilden, von hoher Bedeutung, um die Kommunikation zwischen einzelnen Personen der BOS, einer Region, Einsatzgruppe, Abteilung oder auch behördenübergreifend zu ermöglichen.

Bestehende Kommunikationssysteme für BOS

Der Ausfall von Funknetzen oder Systemüberlastungen von behördeneigenen Lösungen sorgen dafür, dass die Kommunikation über Sprechfunk allein nicht mehr genügt. Aus diesem Grund werden zunehmend im Behördenalltag Messenger-Dienste eingesetzt. Diese haben aber das Problem, in konkreten Krisensituationen nicht belastungsfähig zu sein. Aufgrund der starken Verbreitung wird dann auf öffentliche, nicht datenschutzkonforme Messenger wie z.B. Whatsapp zurückgegriffen. So kommunizierten kürzlich Beamte der Stockholmer Polizei während einer Fahndung über Whatsapp. Für interne Absprachen und den Austausch von Beweisbildern wurde auf den Messenger zurückgegriffen. Dabei wurde eine falsche Telefonnummer eingegeben und einer unbeteiligten dritten Person wurden über mehrere Tage geheime, interne Informationen kommuniziert. Trotz kürzlich eingeführter Ende-zu-Ende-Verschlüsselung kann Whatsapp zwar keine Inhalte mehr mitlesen, aber wann wer mit wem kommuniziert, ist trotzdem abrufbar. Die private Nutzung von Whatsapp ist weitestgehend unproblematisch, bei Unternehmen greift hingegen das Bundesdatenschutzgesetz.

Stashcat – Die Kommunikationslösung für kritische Einsatzsituationen

Die Kommunikationsplattform stashcat erfüllt Anforderungen im Hinblick auf Datenschutz und Sicherheit. Die technologische Basis hinter der Kommunikationsplattform kombiniert die gewohnten Chat-Funktionalitäten von Whatsapp mit eigenem Cloud-Speicher, wie bei Dropbox, zu einer datenschutzkonformen Kommunikationsumgebung mit Dateiaustausch. Über Einzel-, Gruppenchats und #Channels können BOS untereinander oder behördenübergreifend Kontakt via Smartphone, Web oder Desktop-Messenger aufnehmen. Stashcat ist von jedem internetfähigen Endgerät nutzbar, über ein geschlossenes Netzwerk oder das bestehende GSM-Netz. Stashcat wird in Deutschland nach deutschen Datenschutzrichtlinien gehostet. Die Anmeldung erfolgt über die Unternehmens-Mailadresse der Mitarbeiter und nicht, wie bei gängigen Diensten, auf Basis der eigenen Telefonnummer. Stashcat kann auch lokal gehostet auf den Unternehmensservern betrieben werden. Dadurch können Mitarbeiter die bestehenden Unternehmens-Accounts auch direkt für Stashcat nutzen.

Über heinekingmedia

Die heinekingmedia GmbH entwickelt und vertreibt moderne Kommunikationslösungen in Schulen (netschool), Unternehmen (netbizz), öffentlichen Einrichtungen (netpublic) und spezielle Lösungen für den Einzelhandel (netPOS). Heinekingmedia ist einer der führenden Anbieter im Bereich Digital Signage, beschäftigt aktuell 85 Mitarbeiter und versorgt 7.500 Kunden sowie täglich 1,5 Millionen App-Nutzer.

Zusätzliche Informationen erhalten Sie auf: www.stashcat.com

(449 Wörter, 3.876 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Pressekontakt:

heinekingmedia GmbH

Jessica Narten

Public Relations Manager

Hamburger Allee 2-4

30161 Hannover

Tel.: +49 (0) 511/675190

presse@heinekingmedia.de

www.heinekingmedia.digitales-schwarzes-brett.de