

Alarmierung

Artikel vom 7. August 2019

Alarmumsetzer mit Sprachspeicher

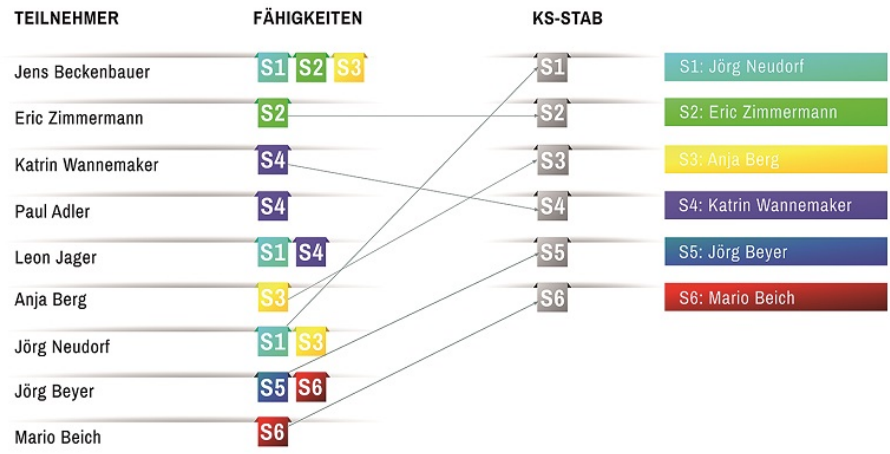


Abbildung 2: GroupAlarm® positioniert die Teilnehmer.



TEILNEHMER	FÄHIGKEITEN	KS-STAB
Jens Beckenbauer	S1 S2 S3	S1
Eric Zimmermann	S2	S2
Katrin Wannemaker	S4	S3
Paul Adler	S4	S4
Leon Jäger	S1 S4	S5
Anja Berg	S3	S6
Jörg Neudorf	S1 S3	
Jörg Beyer	S5 S6	
Mario Beich	S6	

Abbildung 1: Personen mit Qualifikationen und der zu besetzende KS-Stab.

Cubos Internet präsentiert ein intelligentes Alarmierungssystem, mit dem die Benachrichtigung, Rückmeldung und Verfügbarkeitsplanung von Personal noch schneller und effizienter wird. Das neue GroupAlarm setzt die Einsatzplanung und Alarmierung bei BOS und sonstigen Einsatz- und Rettungskräften nicht mehr nach Listen und Personengruppen, sondern ausschließlich nach Fähigkeiten um. Es werden nicht mehr alle verfügbaren Einsatzkräfte zugleich alarmiert (Gießkannenprinzip), sondern genau diejenigen, die die für den Einsatz passenden Fähigkeiten besitzen und aktuell zeitlich und räumlich verfügbar sind. In Sekunden werden die optimalen Einsatzteams automatisch zusammengestellt und per SMS/Push/M2M-Pager/Mail/Telefon alarmiert. Ist eine Person nicht verfügbar, alarmiert GroupAlarm selbstständig die nächste Person mit den gleichen Fähigkeiten und disponiert notfalls Personen um. Mit dem neuen GroupAlarm läutet Cubos Internet eine neue Ära in der Alarmierung von Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (BOS) sowie von Einsatzteams, Technikern und Werkfeuerwehren in Unternehmen und Störfallbetrieben ein. Bislang war es üblich, dass Einsatzkräfte von GroupAlarm anhand von vorher definierten Listen, Gruppen und Einsatzszenarien alarmiert wurden. Beim neuen GroupAlarm werden die Listen und Gruppen durch sogenannte Labels ersetzt. Labels können bestimmte Fähigkeiten und Kenntnisse, Qualifikationen wie Führerscheinklassen oder Zusatzausbildungen oder auch Standorte der einzelnen Personen sein. Nach einer Zuordnung von Personen zu Labels innerhalb einer Matrix werden wie beim klassischen GroupAlarm Einheiten und Szenarien abgebildet. Bei einem Alarm ist GroupAlarm nun selbstständig in der Lage, die innerhalb eines Szenarios am besten geeigneten Kräfte für diesen Einsatz zu informieren. Genutzt werden dabei auch Informationen über zeitliche und geografische Erreichbarkeiten. Auch bestimmte Priorisierungen bei Personen mit besonderen Qualifikationen werden berücksichtigt. Neu ist bei dem System auch, dass die Einsatzkräfte bereits bei der Alarmierung darüber informiert werden, welche Aufgabe sie zugewiesen bekommen haben und wo sie sich einzufinden haben. Das spart nochmals wertvolle Zeit.

Hersteller aus dieser Kategorie
