

CommandX

CommandX | Aufbauorganisation

Aufgrund der räumlichen Größe einer Einsatzstelle, des Umfangs einer Lage oder der Art der Einsatz Tätigkeit kann es notwendig werden, den Einsatz in Einsatzabschnitte zu unterteilen. Je schneller sich der Einsatzleiter entscheidet, Einsatzabschnitte und Bereitstellungsräume zu bilden, desto einfacher hat er es, nachrückende Kräfte einzuteilen, Zuständigkeitsbereiche aufzubauen und Unterstellungsverhältnisse festzulegen. Je mehr Kräfte im Verlaufe eines Einsatzes an die Einsatzstelle kommen, desto unübersichtlicher kann die Lage werden. Mit der „Ordnung des Raumes“ bietet CommandX eine dynamische Lösung zur übersichtlichen Strukturierung der Einsatzstelle.

The screenshot displays the CommandX software interface, showing a dynamic organizational chart for an emergency scene. The interface includes a top navigation bar with 'KARTENANSICHT' and 'BAUMANSICHT' views, a left sidebar with navigation icons, and a main workspace displaying a tree structure of units and resources. The tree is organized into three main sections: 'LTS HH Leitstelle Ha...', 'EL Einsatzleitung', and three 'EA' (Einsatzabschnitt) sections. Each 'EA' section contains a list of resources with their respective call signs and status indicators. The right side of the interface shows 'BR' (Bereitstellungsraum) sections for 'BR 1' and 'BR 2', each with a list of resources. The bottom status bar shows the user's role as 'FÜASS: FÜHRUNGSASSISTENT' and 'IUK: FERNMELDEBETRIEBSSTELLE'.

~~X~~ Dynamische Führungsharke

~~X~~ Strukturierte Kommunikationsübersicht

~~X~~ Schnelle Orientierung

~~X~~ Schadenskonten

~~X~~ Geeignet für Flächenlagen

~~X~~ Georeferenzierung

Einfache Strukturierung von Einsatzlagen

Die „Ordnung des Raumes“ ist die zentrale Übersicht über die vom Einsatzleiter gebildeten Einsatzabschnitte und Bereitstellungsräume. In einer übersichtlichen Darstellung sind die Aufbauorganisation und die Unterstellungsverhältnisse (Führungsharke) im Handumdrehen angelegt. Zusätzliche Informationen wie die Aufgabenstellungen, die Kommunikations- und Meldewege sowie die Kräftezuordnung sind auf einen Blick zu ersehen.

Relevante Informationen der Einsatzabschnitte

Wer ist Abschnittsleiter im Abschnitt 2, in welcher digitalen Funkrufgruppe kann ich ihn erreichen und wie viele Kräfte sind dem Abschnitt zugeordnet? Oft gestellte Fragen, die in der „Ordnung des Raumes“ sofort beantwortet werden. Denn sämtliche relevanten Informationen der Einsatzabschnitte werden hier erfasst und in einer übersichtlichen Kacheloptik dargestellt.

Schnelle Reaktion auf dynamische Lageentwicklung

Jede erforderliche Umorganisation der Einsatzstelle kann einfach per „Drag & Drop“ Funktion im laufenden Einsatz für jeden nachvollziehbar umgesetzt werden.

Schnelle Orientierung

Nachrückende Führungskräfte erhalten durch die komprimierte Darstellung schnell einen umfassenden Überblick über die Aufbauorganisation. Automatisch erstellte Fernmeldeskizzen und Organigramme unterstützen zusätzlich bei der Orientierung.

Schadenskonten

Aus einer vorgefundenen Lage entwickelt sich sehr schnell ein qualitatives und quantitatives Gefahren- und Schadensbild. Die daraus resultierenden Gefahrenschwerpunkte können übersichtlich mit taktischen Zeichen in einem Schadenskonto angelegt werden. Dieses Schadenskonto klassifiziert den Handlungsbedarf an erforderlichen Maßnahmen. Die für die Zielerreichung benötigten Kräfte können dann dem Schadenskonto zugewiesen werden. So ist eine vorausschauende Kräfteplanung innerhalb der zugewiesenen Einsatzabschnitte möglich. Eine Auswertung der Schadenskonten ist auch ohne taktische Ausbildung durchführbar.

Geeignet für Flächenlagen

Wird aus einer Punktlage eine Flächenlage, können neue Einsatzstellen schnell erfasst oder durch Schnittstellen zu gängigen Einsatzleitsystemen optional automatisiert übernommen werden. Vorhandene Einsatzstellen sind schnell gruppiert und übersichtlich geordnet. Durch eine Verknüpfung mit der Lagekarte lassen sich zudem Einsatzschwerpunkte erkennen. So kann die Führungsstruktur schnell umorganisiert werden.

Georeferenzierung - Zuordnung des Raumes

Optional können Einsatzabschnitte und Bereitstellungsräume mit einer Georeferenz verknüpft werden. Diese Zuordnung einer exakten Koordinate ermöglicht die automatische Anzeige in der Lagekarte und vervollständigt das Lagebild mit wichtigen Informationen.