

## Krankenhausalarmplanung - KTQ-Sicherheit - elektronisch unterstützte Alarmplanung -

Veranst.Nr.: 401

### Ziele

Mit KTQ-Sicherheit- ROGSI/DMS bieten die KTQ-GmbH und die ROG GmbH eine Software an, durch die sich die Krankenhausalarmplanung dynamisch an die Veränderungen im Unternehmen anpasst. Die Software basiert auf Windows, ist Mehrplatz- und Netzwerkfähig, enthält Schnittstellen zu Alarmierungssystemen und kann auch von einem USB-Stick ausgeführt werden.

Sie erfahren, wie Sie die Krankenhausalarmplanung ihres Hauses/Verantwortungsbereiches mit KTQ-Sicherheit- ROGSI/DMS dynamisieren und lernen den Funktionsumfang der Software kennen.

### Zielgruppe

Geschäftsführer, Beauftragte für EDV, Sicherheit und Brandschutz

### Themen

- Verwaltung von Daten (Personen, Rollen, Funktionen, Notfallteams, Alarmplänen, Standorte ...)
- Erstellen graphischer Alarmpläne
- Erstellen von Handlungsanweisungen
- Vergabe von Zuständigkeiten
- Import und Export der Daten
- automatische Erstellung vordefinierter Berichte und Handbücher

### Angewandte Methoden

Vortrag

### Vorkenntnisse

keine

### Dauer

2,5 Stunden inkl. Kaffeepause

### Teilnahmebescheinigung

der KTQ mit Angabe von Titel, Dauer und Inhalten der Veranstaltung

### Unterlagen

werden als Handout zur Verfügung gestellt

### Trainer

Tilo Hummel (ROG), einer der Autoren der „Krankenhausalarmplanung“

### Ort

Berlin, KTQ-GmbH

### Inhouse

möglich. Anfragen an [info@ktq.de](mailto:info@ktq.de)

### Termine

- 14.04.2010 (Mi), von 15.30-18.00 Uhr
- 07.07.2010 (Mi), von 15.30-18.00 Uhr
- 15.09.2010 (Mi), von 15.30-18.00 Uhr
- 11.11.2010 (Do), von 15.30-18.00 Uhr

### Kostenfrei