Anschlussbedingungen

für nichtöffentliche, automatische Brandmeldeanlagen im Bereich der Freiwilligen Feuerwehr Singen

Die Brandmeldeanlage ist entsprechend der DIN 14675 in Verbindung mit der VDE 0833 von einem vom "VdS Schadenverhütung Köln" (VdS) zugelassenen Betrieb zu installieren und zu unterhalten. Die vollständige Brandmeldeanlage muss die Anerkennung des VdS besitzen und hinsichtlich ihres technischen Umfanges, der Installierung und der Wartung den Richtlinien entsprechen.

Die Brandmeldeanlage ist **vor ihrer Aufschaltung** bei der Feuerwehr durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen (z.B. TÜV) und der Feuerwehr abnehmen zu lassen. Ein Wartungsvertrag für die Brandmeldeanlage einschließlich aller Zusatzeinrichtungen ist der Feuerwehr oder dem Baurechtsamt vorzulegen.

Die Wahl der Brandmelder, sowie der Standort des Feuerwehrinformationszentrums (FIZ) ist vor der Installierung mit der Feuerwehr abzustimmen.

Das FIZ ist in einem leicht zugänglichen Raum im Erdgeschoss unterzubringen. Die Türe des FIZ wird mittels einem Profilhalbzylinder, welcher über die Feuerwehr bezogen werden muss, gesichert Das Feuerwehrinformationszentrum (FIZ) besteht mindestens aus einem Feuerwehranzeigetableau (FAT), einem Feuerwehrbedienfeld (FBF) und Aufnahmefächern für die Feuerwehrlaufkarten. Weitere Komponenten können ggf. eingebaut werden (z.B. Druckknopfmelder oder Anschluss für Gebäudefunk, Feuerwehrsprechstelle).

Der Zugang ist durch ein Hinweisschild mit rotem Rand auf weißem Grund und der Aufschrift "FIZ" und einer roten Blitzleuchte zu kennzeichnen. Im Bereich des Zuganges ist ein Feuerwehrschlüsseldepot (FSD) und ein Freischaltelement (FSE) zu installieren. Das FSE wird ebenfalls mit einem Profilhalbzylinder, welcher von der Feuerwehr bezogen werden muß, ausgestattet. In dem FSD ist ein oder mehrere Generalhauptschlüssel für die bauliche Anlage in je einem Halbzylinder vorzuhalten. Die Anzahl der Generalhauptschlüssel ist mit der Feuerwehr abzustimmen.

Das FSD mit der VDS-Zulassung G 192035 und das dazugehörige Umstellschloss können bei der Firma

Kruse Sicherheitssysteme Duvendahl 92 21435 Stelle

unter dem Stichwort "Schließung Stadt Singen" und der Angabe des Objektes bezogen werden.

Der Konzessionär für die Übertragung von Alarmmeldungen nichtöffentlicher Brandmeldeanlagen zur integrierten Leitstelle des Landkreises Konstanz ist die

Fa. Bosch Sicherheitstechnik Ingersheimer Str. 16 70499 Stuttgart

An die Brandmeldeanlage bei der integrierten Leitstelle dürfen nur Brandmeldungen, keine Störungsmeldungen, weitergeleitet werden.

Zur Vermeidung von Falschalarmen ist gemäß DIN VDE 0833-2 die <u>Betriebsart TM</u> für die Brandmeldeanlage vorzusehen.

Vor der Aufschaltung der Brandmeldeanlage ist mit der Feuerwehr Singen rechtzeitig Kontakt aufzunehmen.

Vor Inbetriebnahme der Brandmeldeanlage sind der Feuerwehr Singen die Feuerwehrlaufkarten und ein Feuerwehrplan nach DIN 14095 zur Freigabe vorzulegen. Die Ausfertigung erfolgt in 5 Sätzen mit folgender Verteilung und Ausführung:

- 2 Sätze DIN A3 auf A4 Bauplanfaltung Weichlaminat für die Feuerwehr Singen.
- 1 Satz DIN A3 auf A4 Bauplanfaltung Weichlaminat ins FIZ.
- 1 Satz DIN A4 Papierform für das Baurechtsamt der Stadt Singen.
- 1 Satz DIN A4 Papierform für den Betreiber der Brandmeldeanlage.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an:

Freiwillige Feuerwehr Singen	Tel.: 07731/8279-20
Stefan Schüttler	Fax.: 07731/8279-29
Hauptstr. 31	
78224 Singen	schuettler@feuerwehr-singen.de

Singen, 21. Februar 2014

Stefan Schüttler Sachbearbeiter BMA Der kostenlose Download von über 400 TAB's (technische Anschlussbedingungen für Brandmeldeanlagen) wird Ihnen zur Verfügung gestellt von:

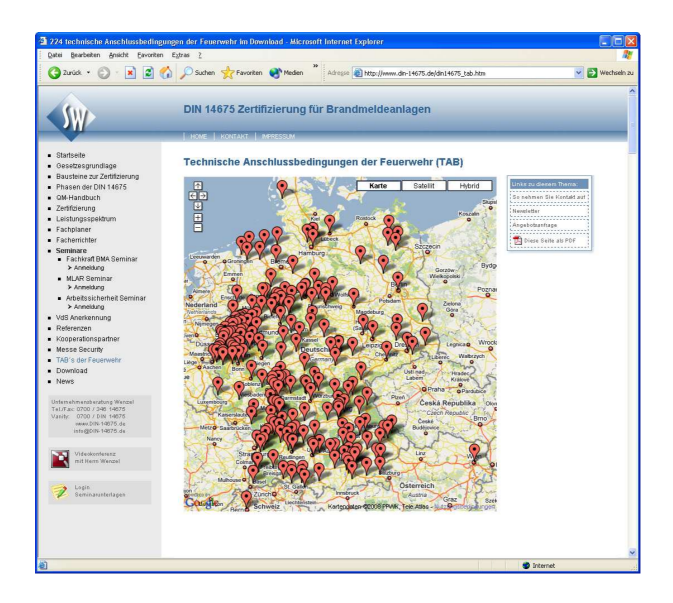
Unternehmensberatung Wenzel

Beratung und Zertifizierung DIN 14675 Dipl.-Ing. Stephan Wenzel Uhlandstraße 1 89290 Buch

Tel.: 0800 346 14675 Fax: 0700 346 14675 www.DIN-14675.de info@DIN-14675.de



Jede TAB erhalten Sie inhaltlich und sachlich komplett unverändert, lediglich diese beiden Infoseiten wurden angehängt.



FAX an: 0700 / 346 14675

Unternehmensberatung Wenzel Dipl.-Ing. Stephan Wenzel

Dipl.-Ing. Stephan Wenzel Uhlandstraße 1, 89290 Buch Telefon: 0800 / 346 14675

E-Mail: info@DIN-14675.de Internet: www.DIN-14675.de

	Angebot Beratung DIN EN ISO 9001 und DIN 14675	
	Angebot Zertifizierung DIN EN ISO 9001 und DIN 14675	
	Newsletter DIN 14675	
	geänderte/neue	TAB verfügbar:
	Ich suche eine i	ndividuelle Lösung und bitte um Rückruf.
Ort/Datum: _		Stempel/Unterschrift:
	Firma:	
	Abteilung	
Ansprechpartner		
	Straße	
	PLZ, Ort	
	Telefon	
	Fax	
	E-Mail	
	Homepage	