



# Zertifizierung

als

## Fachfirma für Brandmeldeanlagen gemäß DIN 14675

Zertifikatsinhaber:

TELBA AG  
In der Steele 11  
D- 40599 Düsseldorf

Das Zertifikat gilt für die aufgelisteten Tätigkeiten und Brandmeldesysteme. Lediglich die Planung von Brandmeldeanlagen und die Abnahme von Brandmeldeanlagen darf ohne den Bezug auf ein bestimmtes Brandmeldesystem erfolgen.

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig von:	Gültig bis:
F 2030055	1	10.12.2012	16.07.2015

Das Zertifikat berechtigt nicht zum Ausstellen von Installationsattesten gemäß VdS 2309.

Hauptverantwortliche Fachkraft:

Hans-Peter Mund, Stv. Jochen Wähler

Es erlischt, wenn die Voraussetzungen für die Zertifizierung nicht mehr gegeben sind.

Brandmeldesysteme:	VdS-Anerkennungs-Nr. des Systems:
detectomat Typ München-Lübeck	S 295054
detectomat Typ detect 3004 plus	S 210001
Hekatron Typ Integral IP MXF	S 2980292
Hekatron Typ Integral IP CXF	S 2000812
Hekatron Typ Integral IP CXA/CXB	S 2060552
NOVAR Typ 8000	S 294050
NOVAR Typ FlexES	S 209207
Siemens Typ S 1140	S 2940422

Das Zertifikat darf nur unverändert und mit sämtlichen Anlagen vervielfältigt werden.

Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizierung sind der VdS-Zertifizierungsstelle - mitsamt den erforderlichen Unterlagen - unverzüglich zu übermitteln.

Eine Werbung mit dem VdS-Zertifikat als Fachfirma für Brandmeldeanlagen gemäß DIN 14675 muss den Inhalt des Zertifikates korrekt wiedergeben und darf nicht auf wettbewerbsrechtswidrige Art und Weise erfolgen.

\* Brandmeldesysteme nur für Instandhaltung

Tätigkeiten:

Planung, Projektierung, Montage, Installation, Inbetriebsetzung, Abnahme und Instandhaltung von Brandmeldeanlagen

Zertifizierungsgrundlagen:

Brandmeldeanlagen - Aufbau und Betrieb  
DIN 14675 : 2003-11

VdS Schadenverhütung GmbH  
Zertifizierungsstelle  
Amsterdamer Str. 174  
D-50735 Köln

Köln, den 10.12.2012

Ein Unternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. (GDV)



DAT-ZE-011/01

Reiner Mann

Geschäftsführer

i.V. Drzensky

Leiter der Zertifizierungsstelle

Akkreditiert als  
Zertifizierungsstelle für die  
Bereiche Brandschutz und  
Sicherungstechnik von der  
Deutschen Akkreditierungsstelle  
Technik (DATech)