

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 025617**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:

GEOS Dresden GmbH

Gesellschaft für elektronische Objektsicherung

Stauffenbergallee 81 • D - 01099 Dresden

Geltungsbereich:

**Planung (Phase 6.1), Projektierung (Phase 6.2),
Montage und Installation (Phase 7),
Inbetriebsetzung (Phase 8),
Abnahme (Phase 9) und Instandhaltung (Phase 11)
von Brandmeldeanlagen**

Durch ein Audit, Bericht Nr. **025617**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **18. September**.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig nur in Verbindung mit dem Anhang und einem gültigem Zertifikat nach DIN EN ISO 9001.


Laufzeit :

Nach DIN 14675 vom **13.09.2011 bis 18.09.2015**.
Erstzertifizierung **2003**



DAT-ZE-017/03-01

Wuppertal, 14.09.2011


TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle nach DIN 14675
Friedrich-Enaels-Allee 346, 42283 Wuppertal

Anhang zum Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 025617**

Verantwortliche Person(en) für Brandmeldeanlagen nach DIN 14675 **Herr Eugen Lange (Phasen 6 - 9 und 11)**

Zugelassene(s) Brandmeldesystem(e) **Phase 6.1 und 9 alle Systeme
Phasen 6.2, 7, 8 und 11**

**Securiton / SecuriFire 2000, SecuriFire 3000
MEP / BC 06/016/216**


**Phase 11 (abgekündigte Systeme)
Securiton / BMZ Integral, Integral C, SecuriPro**

Gültigkeit: **Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
13.09.2011 bis 18.09.2015.
Erstzertifizierung 2003**



DAT-ZE-017/03-01

Wuppertal, 14.09.2011


TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle nach DIN 14675
Friedrich-Engels-Allee 346, 42283 Wuppertal