

## Security

VdS • Postfach 103753 • 50477 Köln

Hausanschrift  
VdS Schadenverhütung  
Firmen und Fachkräfte  
Amsterdamer Str. 172  
50735 Köln

An alle VdS-anerkannten Errichterfirmen  
für Einbruchmeldeanlagen (EMA)

Ihr Ansprechpartner  
Wilfried Drzensky  
wdrzensky@vds.de  
Tel.: (0221) 77 66 - 496  
Fax: (0221) 77 66 - 388  
www.vds.de

Ihre Nachricht

Unser Zeichen  
Dy-s

Datum  
11.09.2015

### Verfahren für die Anerkennung von Errichterfirmen für Einbruchmeldeanlagen

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit unserem Rundschreiben 02/2015 möchten wir Sie über wichtige Neuigkeiten informieren.

### Prüfung von Maßnahmen zur Kompensation von Abweichungen bei Einbruchmeldeanlagen gemäß VdS 2311

Die Richtlinien für Planung und Einbau von Einbruchmeldeanlagen (EMA), VdS 2311, decken viele Praxisfälle ab. Mitunter treten jedoch spezielle Fälle auf, bei denen aus technischen Gründen die vollständige Umsetzung der Anforderungen aus den Richtlinien VdS 2311 einschließlich etwaiger zulässiger Abweichungen nicht möglich ist.


- Weitergehende Abweichungen sind jetzt möglich, wenn geeignete Kompensationsmaßnahmen gemäß **VdS 2311, Ergänzung S2**, Abschnitt 13.11.2 vorgesehen werden.
- Hierzu regeln die Richtlinien **VdS 3465-1** das Verfahren zur Prüfung und Bewertung der Maßnahmen zur Kompensation der geplanten Abweichungen bei Einbruchmeldeanlagen.
- Bereits geprüfte Maßnahmen werden in der Tabelle **VdS 3465-2** veröffentlicht und stehen zur freien Anwendung zur Verfügung, sofern der Auftraggeber dem nicht widersprochen hat.

Die Richtlinien für Planung und Einbau von Einbruchmeldeanlagen – Ergänzung S2, **VdS 2311-S2** liegen diesem Rundschreiben bei.

Die Richtlinien Prüfung von Maßnahmen zur Kompensation von Abweichungen bei Einbruchmeldeanlagen gemäß VdS 2311, **VdS 3465-1** sowie das Verzeichnis geprüfter Kompensationsmaßnahmen zu Abweichungen gemäß VdS 2311, **VdS 3465-2** finden Sie unter <http://vds.de/de/bildungszentrum-verlag/vds-verlag/richtlinien/security/> oder über den nebenstehenden QR-Code.



Mit freundlichen Grüßen



i. V. Wilfried Drzensky

Anlage