

VdS Schadenverhütung
bescheinigt die Anwendung eines
Qualitätsmanagementsystems



für

Spicher GmbH
Gebäudeleit- und Sicherheitssysteme
Baumschulenstraße 76
D-12437 Berlin

Das Zertifikat umfasst ausschließlich das Qualitätsmanagementsystem in dem angegebenen Geltungsbereich. Die gegenwärtige Gültigkeit kann unter www.vds.de verifiziert werden.

Das Zertifikat gibt keine Auskunft über VdS-Anerkennungen von Errichterfirmen, Wach- und Sicherheitsunternehmen, Produkten, Verfahrenen, o. ä. Hierfür sind gesonderte Nachweise erforderlich.

Das Zertifikat darf nur unverändert und mit sämtlichen Anlagen vervielfältigt werden. Während der Gültigkeit des Zertifikates muss das Qualitätsmanagementsystem der Organisation stets die Forderungen der Zertifizierungsgrundlagen erfüllen. Dies wird durch VdS Schadenverhütung regelmäßig begutachtet.

Jegliche Werbung mit dem Zertifikat muss den Inhalt korrekt wiedergeben und darf nicht auf wettbewerbsrechtswidrige Art und Weise erfolgen.

| Zertifikats-Nr.: | Anzahl der Seiten: | Gültig von: | Gültig bis: |
|------------------|--------------------|-------------|-------------|
| S 817048 | 1 | 03.11.2017 | 02.11.2020 |

Geltungsbereich des Zertifikates:

Planung, Projektierung, Montage, Inbetriebsetzung,
Abnahme und Instandhaltung von elektrischer
Gebäudetechnik

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit
dem Zertifikat Nr.: S 898112 der Hauptstelle
Spicher GmbH Gebäudeleit- und Sicherheitssysteme
D-06126 Halle (Saale)

Zertifizierungsgrundlagen:

DIN EN ISO 9001
Qualitätsmanagementsysteme
Anforderungen
Ausgabe September 2015

Qualitätsmanagementdokumentation des Zertifikatsinhabers

Köln, den 03.11.2017

Dr. Reiner Mann

Geschäftsführer

i.V. Edel

Leiter der Zertifizierungsstelle

*VdS Schadenverhütung GmbH
Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 17A
D-50735 Köln*

*Ein Unternehmen des Gesamt-
verbandes der Deutschen
Versicherungswirtschaft e.V. (GDV)*

*Akkreditiert als
Zertifizierungsstelle für
Qualitätsmanagementsysteme von
der DAkkS - Deutsche
Akkreditierungsstelle GmbH*