DAkkS

Deutsche

Akkreditierungsstelle D-ZM-11149-01-01

VdS Schadenverhütung bescheinigt die Anwendung eines

Qualitätsmanagementsystems

für



audivision Lange GmbH innovative Medientechnik Kleine Heide 4 D-33790 Halle/Westf.

Zertifikats-Nr.: S 814014

Anzahl der Seiten:

Gültig von:

06.03.2017

Gültig bis:

05.03.2020

Geltungsbereich des Zertifikates:

Projektierung, Errichtung und Instandhaltung von Anlagen der Sicherheits- und Elektrotechnik, Elektroakustik und Medientechnik

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem Zertifikat der BHE-Qualitätsmanagement-GmbH im BHE Bundesverband Sicherheitstechnik e.V., 66904 Brücken, Zertifikat Nr. S 808042.

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, Verfahren, 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.

Zertifizierungsgrundlagen:

DIN EN ISO 9001 Qualitätsmanagementsysteme Anforderungen Ausgabe September 2015

Qualitätsmanagementdokumentation des Zertifikatsinhabers

Köln, den 02.03.2017

Dr. Reinermann

i.V. Edel

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

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

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

Geschäftsführer

Leiter der Zertifizierungsstelle