

BUREAU VERITAS
Certification



Zertifikat

für

NEXANS Deutschland
GmbH Headquarters

Kabelkamp 20

30179 Hannover, Deutschland

 **exans**

Global expert in cables and cabling systems

Bureau Veritas Certification bestätigt, dass das Management-System der oben genannten Organisation beurteilt wurde und die in den folgenden Normen und Regelwerken festgelegten Anforderungen erfüllt.

Normen / Regelwerk

DIN EN ISO 50001:2011

Geltungsbereich

Entwicklung, Projektierung, Herstellung, Vertrieb, Montage und Service von Kabeln, Drähten und Leitungen für Energie- und Nachrichtenübertragung sowie Kommunikationssysteme

Start Zertifizierungszyklus: **13. Mai 2019**

Vorausgesetzt, dass während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates alle Anforderungen der Normen kontinuierlich erfüllt sind, ist das Zertifikat gültig bis: **21. August 2021**

Zertifikats-Nr.: **DE009898-1**

Datum: **19. August 2019**

Certification Manager (M. Beau)



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16024-01-00

Seite: 1 von 2

Adresse der Zertifizierungsstelle: Bureau Veritas Certification Germany GmbH, Veritaskai 1, 21079 Hamburg

Über die Gültigkeit dieses Zertifikates wird Bureau Veritas Certification auf Anfrage jederzeit Auskunft geben. Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich sind über die Organisation selbst zu bekommen.

BUREAU VERITAS
Certification



Anhang zum Zertifikat Nr. DE009898-1

für

**NEXANS Deutschland
GmbH Headquarters**

Kabelkamp 20

30179 Hannover, Deutschland

 **nexans**

Global expert in cables and cabling systems

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.
Der Anhang zeigt alle zertifizierten Standorte.

Normen / Regelwerk

DIN EN ISO 50001:2011

Standort	Geltungsbereich
NEXANS Deutschland GmbH Kabelkamp 20 30179 Hannover, Deutschland	Entwicklung, Projektierung, Herstellung, Vertrieb, Montage und Service von Kabeln, Drähten und Leitungen für Energie- und Nachrichtenübertragung sowie Kommunikationssysteme
Nexans Deutschland GmbH Subsea & Land Systems Business Group Kabelkamp 20 30179 Hannover, Deutschland	Entwicklung, Projektierung, Herstellung, Vertrieb, Montage und Service von Energiekabelösungen für Mittel- und Hochspannungsanlagen
Nexans Deutschland GmbH Machines & Automation Kabelkamp 20 30179 Hannover, Deutschland	Entwicklung, Projektierung, Konstruktion, Herstellung, Inbetriebnahme, Montage, Vertrieb und Service für Sondermaschinen und Automatisierungstechnik für die Kabel- und allgemeine Industrie
Nexans Detuschland GmbH Cryogenic and Superconducting Systems Kabelkamp 20 30179 Hannover, Deutschland	Vertrieb, Design, Entwicklung, Produktion und Montage von vakuumisolierten Transferleitungen für cryogene Medien und supraleitende Betriebsmittel für elektrische Netze

Datum: **19. August 2019**

Seite: 2 von 2

Zertifikats-Nr.: **DE009898-1**

Gültig bis: **21. August 2021**



Adresse der Zertifizierungsstelle: Bureau Veritas Certification Germany GmbH, Veritaskai 1, 21079 Hamburg

Über die Gültigkeit dieses Zertifikates wird Bureau Veritas Certification auf Anfrage jederzeit Auskunft geben. Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich sind über die Organisation selbst zu bekommen.