

**BUREAU VERITAS**  
Certification



**Zertifikat**  
für



**Nexans Deutschland GmbH**

Kabelkamp 20  
30179 Hannover, Deutschland

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 9001:2015**

**Geltungsbereich**

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

Start Zertifizierungszyklus: **22. Juni 2017 (ISO 9001:2008)**

Vorausgesetzt, dass während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates alle Anforderungen der Normen kontinuierlich erfüllt sind, ist das Zertifikat gültig bis: **21. Juni 2020**

Zertifikats-Nr.: **DE007034-2\_Transition**

Datum: **10. September 2018**

  
Certification Manager (M. Beau)



Seite: 1 von 4

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. DE007034-2 Transition*  
für



**Nexans Deutschland GmbH**  
Kabelkamp 20  
30179 Hannover, Deutschland

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

**Normen / Regelwerk**

**DIN EN ISO 9001:2015**

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 Metallurgie Deutschland GmbH Engterstraße 34 49565 Bramsche, Deutschland	Produktion und Vertrieb von Kupfer-Tauchwalzdrähten, blanken, verzinneten, versilberten und vernickelten Cu-Drähten und Schweißdrähten aus Kupfer Basismetall: Kupfer, Kupferlegierungen und Copper Clad Steel
Nexans Metallurgie Deutschland GmbH Äußere Neukirchner Str. 1 92431 Neunburg vorm Wald, Deutschland	Produktion und Vertrieb von blanken, verzinneten, versilberten und vernickelten Flecht- und Mehrfachdrähten sowie Litzen und Seile in anwendungsbezogenen Konstruktionen. Basismetall: Kupfer, Kupferlegierungen, Copper Clad Steel und Copper Clad Aluminum

Datum: **10. September 2018**

Seite: 2 von 4

Zertifikats-Nr.: **DE007034-2 Transition**

Gültig bis: **21. Juni 2020**

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



**BUREAU VERITAS**  
Certification



*Anhang zum Zertifikat Nr. DE007034-2\_ Transition*  
für



**Nexans Deutschland GmbH**  
Kabelkamp 20  
30179 Hannover, Deutschland

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

**Normen / Regelwerk**

**DIN EN ISO 9001:2015**

Standort	Geltungsbereich
Nexans Deutschland GmbH – ISP Europe Sieboldstraße 10 90411 Nürnberg, Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Spezialkabeln und -leitungen für Energie-, Steuer- und Signalübertragung
Nexans Deutschland GmbH – ISP Europe Bonnenbroicher Str. 2-14 41238 Mönchengladbach, Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Spezialkabeln und -leitungen, Nachrichten- und Datenkommunikationskabeln sowie Verkabelungssysteme mit Logistik bei Nexans Logistik GmbH
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

Datum: **10. September 2018**

Seite: 3 von 4

Zertifikats-Nr.: **DE007034-2\_ Transition**

Gültig bis: **21. Juni 2020**

*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. DE007034-2\_ Transition*  
für



**Nexans Deutschland GmbH**  
Kabelkamp 20  
30179 Hannover, Deutschland

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

**Normen / Regelwerk**

**DIN EN ISO 9001:2015**

Standort	Geltungsbereich
Nexans Deutschland GmbH – Advanced Networking Solutions Bonnenbroicher Str. 2-14 41238 Mönchengladbach, Deutschland	Entwicklung, Projektierung, Herstellung, Montage, Service und Vertrieb von Kommunikationssystemen für Nieder-, Mittel und Hochspannungsanlagen sowie zugehörige Datennetze
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 Deutschland 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: **10. September 2018**

Seite: 4 von 4

Zertifikats-Nr.: **DE007034-2\_ Transition**

Gültig bis: **21. Juni 2020**

*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.