

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 14001:2015

Geltungsbereich


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

Start Zertifizierungszyklus: **02. August 2016 (ISO 14001:2009)**

Vorausgesetzt, dass während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates alle Anforderungen der Normen kontinuierlich erfüllt sind, ist das Zertifikat gültig bis: **01. August 2019**

Zertifikats-Nr.: **DE006234-2_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. DE006234-2 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 14001:2015

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 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 Metallurgie Deutschland GmbH Engterstraße 34 49565 Bramsche, Deutschland	Produktion und Vertrieb von Kupfer-Tauchwalzdrähten, blanken, verzinnnten, versilberten und vernickelten Cu-Drähten und Schweißdrähten aus Kupfer Basismetall: Kupfer, Kupferlegierungen und Copper Clad Steel

Datum: **10. September 2018**

Seite: 2 von 4

Zertifikats-Nr.: **DE006234-2 Transition**

Gültig bis: **01. August 2019**



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. DE006234-2_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 14001:2015

Standort	Geltungsbereich
Nexans Metallurgie Deutschland GmbH Äußere Neukirchner Str. 1 92431 Neunburg vorm Wald, Deutschland	Produktion und Vertrieb von blanken, verzinn-ten, versilberten und vernickelten Flecht- und Mehrfachdrähten sowie Litzen und Seile in anwendungsbezogenen Konstruktionen. Basismetall: Kupfer, Kupferlegierungen, Copper Clad Steel und Copper Clad Aluminum
Nexans Deutschland GmbH – ISP Europe Sieboldstraße 10 90411 Nürnberg, Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Spezialkabeln und -leitungen für Energie-, Steuer- und Signalübertragung mit Logistik bei Nexans Logistik GmbH, Nürnberg

Datum: **10. September 2018**

Seite: 3 von 4

Zertifikats-Nr.: **DE006234-2_Transition**

Gültig bis: **01. August 2019**



Adresse der Zertifizierungsstelle: Bureau Veritas Certification Germany GmbH, Veritas kai 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. DE006234-2_ 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 14001:2015

Standort	Geltungsbereich
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 – 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

Datum: **10. September 2018**

Seite: 4 von 4

Zertifikats-Nr.: **DE006234-2_ Transition**

Gültig bis: **01. August 2019**



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.