



Zertifikat

für

Nexans

Global expert in cables and cabling systems

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/Regelwerke

OHSAS 18001:2007

Anwendungsbereich

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

Datum des Audits: **01.07.2016** Datum der nächsten Rezertifizierung: **30.06.2019**

Während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates müssen die Anforderungen der Normen/Regelwerke kontinuierlich erfüllt werden, was durch regelmäßige Überwachung durch Bureau Veritas Certification sichergestellt wird.

Zertifizierungsdatum: **02.08.2016** Gültigkeit des Zertifikates: **01.08.2019**

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.

Certification Manager

Datum: **02.08.2016**

Zertifikatsnummer: **DE006172-1**

Seite 1 von 3



Anhang zum Zertifikat Nr. DE006172-1

für

Nexans Deutschland GmbH

Kabelkamp 20

30179 Hannover - Deutschland

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.
Der Anhang zeigt alle zertifizierten Standorte und ist nur gültig mit dem Zertifikat auf
Seite 1.

Normen/Regelwerke

OHSAS 18001:2007

Standort	Geltungsbereich
Nexans Deutschland GmbH Headquarters 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 - Business Line Land High Voltage 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, 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 Aluminium
Nexans Deutschland GmbH - Market Line Industry, Werk Nürnberg 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: 02.08.2016

Seite 2 von 3

Zertifikatsnummer: DE006172-1

Gültig bis: 01.08.2019



Anhang zum Zertifikat Nr. DE006172-1

für

Nexans Deutschland GmbH

Kabelkamp 20

30179 Hannover - Deutschland

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.
Der Anhang zeigt alle zertifizierten Standorte und ist nur gültig mit dem Zertifikat auf
Seite 1.

Normen/Regelwerke

OHSAS 18001:2007

Standort	Geltungsbereich
Nexans Deutschland GmbH - Market Line Industry, Werk Mönchengladbach 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: 02.08.2016

Seite 3 von 3

Zertifikatsnummer: DE006172-1

Gültig bis: 01.08.2019

