

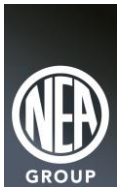
MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
109309-2012-AHSO-GER-DAkKS

Datum der Erstzertifizierung:
24. Januar 2012
Ablaufdatum des letzten
Zertifizierungszyklus:
23. January 2018
Datum der letzten Rezertifizierung:
05. Januar 2018

Gültig:
14. Februar 2018 - 23. Januar 2021

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen



Neuman & Esser GmbH & Co. KG

Werkstraße, 52531 Übach-Palenberg, Deutschland

sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Arbeits- und Gesundheitsschutz-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

BS OHSAS 18001:2007

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

Vertrieb, Engineering, Design, Forschung und Entwicklung, Produktion und Service von und für Hubkolben- und Membrankompressoren und Kompressoranlagen eigener und fremder Bauart; Mahl- und Sichtsysteme und Abdichtelemente für oszillierende und rotierende Systeme

Ort und Datum:
Essen, 26. November 2018



Zertifizierungsstelle:
DNV GL - Business Assurance
Schnieringshof 14, 45329 Essen, Germany

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Thomas Beck'.

Thomas Beck
Leiter Zertifizierungsstelle

Zertifikat-Nr.: 109309-2012-AHSO-GER-DAkKS
Ort und Datum: Essen, 26. November 2018

ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

Neuman & Esser GmbH & Co. KG

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Firma

NEUMAN & ESSER GmbH & Co. KG

Werkstraße o. Nr.
52531 Übach-Palenberg, Deutschland

NEUMAN & ESSER Maschinenfabrik Wurzen GmbH

Dresdener Straße 73
04808 Wurzen, Deutschland

NEUMAN & ESSER South East Asia Ltd.

178/1 Moo 7 T. Phe,
A. Muang, Rayong 21160, Thailand

STASSKOL GmbH

Maybachstraße 2
39418 Staßfurt, Deutschland

NEUMAN & ESSER Deutschland GmbH & Co. KG Vertrieb und Anlagentechnik

Werkstraße o. Nr.
52531 Übach-Palenberg, Deutschland

Dresdener Straße 73
04808 Wurzen, Deutschland

NEUMAN & ESSER Beijing Co., Ltd.

Room A – 2610 Tower A, Eagle Run Plaza
No. 26, Xiaoyun Road, Chaoyang District, Beijing
100125, China

109309CC1-2012-AHSO-GER-DAkKS

Andreas Hofer Hochdrucktechnik GmbH

Ruhrorter Straße 45
45478 Mülheim an der Ruhr

Geltungsbereich

Produktionsunternehmen
Design, Engineering, Forschung und Entwicklung, Produktion und Reparatur von Hubkolbenkompressoren und Kompressoranlagen für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart
Fertigung von Mahl- und Sichtsystemen, Lohnfertigung

Produktionsunternehmen
Design, Engineering, Produktion und Reparatur von Hubkolbenkompressoren und Kompressoranlagen für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart
Fertigung von Mahl- und Sichtsystemen, Lohnfertigung

Sales & Application Center
Vertrieb, Design, Engineering, Packaging und Installation von Anlagentechnik, Kompressoranlagen für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, technische Beratung, Umbau und Modernisierung von Kolbenkompressoren eigener und fremder Bauart

Produktionsunternehmen
Vertrieb, Design, Engineering, Forschung und Entwicklung und Produktion von Abdichtelementen für rotierende und oszillierende Systeme

Sales & Application Center
Vertrieb, Design, Engineering, Packing und Installation von Anlagentechnik, Kompressoranlagen für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, technische Beratung, Umbau und Modernisierung von Kolbenkompressoren eigener und fremder Bauart

Sales & Application Center
Compressor Service, Sales Mahl- und Sicht
Vertrieb, Design, Engineering und Installation von Anlagentechnik, Kompressoranlagen für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, technische Beratung, Umbau und Modernisierung von Kolbenkompressoren eigener und fremder Bauart
Montage, Inbetriebnahme, Instandhaltung, Revision und Umbau von Kolbenkompressoren für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, Vertrieb von Ersatz- und Verschleißteilen, Technische Beratung
Vertrieb von Mahl-, Sicht- und Mahltrocknungsanlagen und zugehörigen Ersatzteilen

Vertrieb, Design, Engineering, Poduktion, Montage von Hochdruckkompressoren, Armaturen, Druckübersetzern, isostatischen Pressanlagen sowie Kundendienst

Zertifikat-Nr.: 109309-2012-AHSO-GER-DAkKS
Ort und Datum: Essen, 26. November 2018

ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

Neuman & Esser GmbH & Co. KG

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Firma

NEUMAN & ESSER Engenharia e Soluções Ltda.

Rua Gabriela de Melo, 401 - Olhos D'água
30390-080 - Belo Horizonte
Minas Gerais - Brasilien

NEUMAN & ESSER Italia S.r.l.

Via Stephenson 94
20157 Milano, Italien

NEUMAN & ESSER USA, Inc.

1502 East Summitry Circle,
Katy, Texas 77449, USA

NEUMAN & ESSER Process Technology USA, Inc.

1502 East Summitry Circle,
Katy, Texas 77449, USA

NEAC Compressor Service GmbH & Co. KG

Werkstraße o. Nr.
52531 Übach-Palenberg, Deutschland

NEAC Compressor Service Ltd.

178/1 Moo 7 T. Phe,
A. Muang, Rayong 21160, Thailand

Geltungsbereich

Sales & Application Center
Vertrieb, Design und Engineering, Bau und Installation von Anlagentechnik, Kompressoranlagen für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, technische Beratung, Umbau und Modernisierung von Kompressoranlagen eigener und fremder Bauart

Compressor Service
Montage, Inbetriebnahme, Instandhaltung, Revision und Umbau von Kolbenkompressoren für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, Vertrieb von Ersatz- und Verschleißteilen, Technische Beratung

Sales and Application Center
Vertrieb, Design, Engineering von Mahl-, Sicht- und Mahltrocknungsanlagen sowie Umbau und Modernisierung von Mahl und Sichtsystemen
Vertrieb von Ersatz- und Verschleißteilen

Sales & Application Center
Vertrieb, Design, Engineering und Installation von Anlagentechnik, Kompressoranlagen für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, technische Beratung, Umbau und Modernisierung von Kolbenkompressoren eigener und fremder Bauart

Sales & Application Center
Vertrieb, Design Engineering und Installation von Anlagentechnik, Kompressoranlagen für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, technische Beratung, Umbau und Modernisierung von Kolbenkompressoren eigener und fremder Bauart

Sales and Application Center
Vertrieb, Design, Engineering von Mahl-, Sicht- und Mahltrocknungsanlagen sowie Umbau und Modernisierung von Mahl und Sichtsystemen
Vertrieb von Ersatz- und Verschleißteilen

Compressor Service
Montage, Inbetriebnahme, Instandhaltung, Revision und Umbau von Kolbenkompressoren für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, Vertrieb von Ersatz- und Verschleißteilen, Technische Beratung und Schulung

Compressor Service
Montage, Inbetriebnahme, Instandhaltung, Revision und Umbau von Kolbenkompressoren für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, Vertrieb von Ersatz- und Verschleißteilen, Technische Beratung

Zertifikat-Nr.: 109309-2012-AHSO-GER-DAkKS
Ort und Datum: Essen, 26. November 2018

ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

Neuman & Esser GmbH & Co. KG

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Firma

NEAC Compressor Service S.r.l.

Via Stephenson 94
20157 Milano, Italien

NEAC Compressor Service USA, Inc.

1502 East Summitry Circle,
Katy, Texas 77449, USA

NEUMAN & ESSER Process Technology GmbH

Werkstraße o. Nr.
52531 Übach-Palenberg, Deutschland

NEUMAN & ESSER Compressor Application Centre Pvt. Ltd.

T-121, MIDC, Bhosari
Poona - 411 026, Indien

NEUMAN & ESSER Eng. (INDIA) Pvt. Ltd.

T-121, MIDC, Bhosari
Poona - 411 026, Indien

NEUMAN & ESSER Gulf FZE

MB-7, Blue Sheds,
P.O. Box 61449
Jebel Ali Free Zone
Dubai, Vereinigte Arabische Emirate

Al- Khair industrial area
Dammam - jubail highway
Plan no. 1/ 921, Plot no. 79-77
Workshop no. 4
Dammam, Saudi-Arabien

STASSKOL Inc.

Morton and Fry Business Center
19909 Morton Road
TX 77449 Katy, USA

Geltungsbereich

Compressor Service

Montage, Inbetriebnahme, Instandhaltung, Revision und Umbau von Kolbenkompressoren für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, Vertrieb von Ersatz- und Verschleißteilen, Technische Beratung

Compressor Service

Montage, Inbetriebnahme, Instandhaltung, Revision und Umbau von Kolbenkompressoren für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, Vertrieb von Ersatz- und Verschleißteilen, Technische Beratung

Sales & Application Center

Vertrieb, Design, Engineering, Forschung und Entwicklung von Mahl-, Sicht- und Mahltrocknungsanlagen sowie Umbau und Modernisierung von Mahl und Sichtsystemen
Vertrieb von Ersatz- und Verschleißteilen

Application Center

Design und Engineering von Anlagentechnik, Kompressoranlagen für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart

Sales and Compressor Service

Vertrieb und Installation von Anlagentechnik, Kompressoranlagen für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart
Montage, Inbetriebnahme, Instandhaltung, Revision und Umbau von Kolbenkompressoren für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, Vertrieb von Ersatz- und Verschleißteilen, Technische Beratung

Compressor Service

Montage, Inbetriebnahme, Instandhaltung, Revision und Umbau von Kolbenkompressoren für Luft und Prozessgas eigener und fremder Bauart, Vertrieb von Ersatz- und Verschleißteilen, Technische Beratung

Produktionsunternehmen

Vertrieb, Design, Engineering und Produktion von Abdichtelementen für rotierende und oszillierende System