

ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach
DIN EN ISO 9001 : 2015

Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 17021-1:2015, dass die Organisation

BORSIG GmbH
Egellsstraße 21
13507 Berlin
Deutschland



mit den Standorten gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der ISO 9001 : 2015 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

Steuerung, Controlling und Dienstleistung der BORSIG Gesellschaften hinsichtlich der Entwicklung, Fertigung, Montage, Instandhaltung, Vertrieb und Serviceleistung von druckführenden Bauteilen, Maschinen, Apparaten, Rohrleitungen, Dampferzeugern, Ventilen, Armaturen, Membranen, Membranmodulen und Anlagentechnik, andere Industrieanlagen ähnlicher Spezifikation

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 100 090733
Auditbericht-Nr. 3529 4795

Gültig von 2021-09-01
Gültig bis 2024-08-31
Erstzertifizierung 2003



Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-08-27

Die Gültigkeit kann unter <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank> verifiziert werden.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.de



ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 090733
DIN EN ISO 9001 : 2015

BORSIG GmbH
Egellsstraße 21
13507 Berlin
Deutschland

BORSIG

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 090733-001	BORSIG GmbH c/o BORSIG Process Heat Exchanger GmbH Egellsstraße 21 13507 Berlin Deutschland	Entwicklung, Fertigung von Spaltgaskühlern, Prozessgasabhitzekekesselsystemen, Dampftrommeln, Kratzkühlern und Berstscheiben
44 100 090733-011	BORSIG GmbH c/o BORSIG Process Heat Exchanger GmbH Bottroper Straße 279 45964 Gladbeck Deutschland	Entwicklung, Fertigung von Spaltgaskühlern, Prozessgasabhitzekekesselsystemen, Dampftrommeln, Kratzkühlern und Berstscheiben
44 100 090733-002	BORSIG GmbH c/o BORSIG Membrane Technology GmbH Bottroper Straße 279 45964 Gladbeck Deutschland	Beratung, Planung, Anlagenbau und Service von Membranen, Membranenmodulen und Membrananlagen
44 100 090733-007	BORSIG GmbH c/o BORSIG Membrane Technology GmbH Am Rhein 5 79618 Rheinfelden-Herten Deutschland	Beratung, Planung, Anlagenbau und Service von Membranen, Membranenmodulen und Membrananlagen
44 100 090733-004	BORSIG GmbH c/o BORSIG Service GmbH Egellsstraße 21 13507 Berlin Deutschland	Montage, Instandhaltung und Serviceleistungen an Maschinen, Apparaten, Rohrleitungen, Dampferzeugern, Armaturen, Anlagentechnik und anderen Industrieanlagen ähnlicher Spezifikation
44 100 090733-005	BORSIG GmbH c/o BORSIG Service GmbH Vertriebsbüro 1 Bottroper Straße 279 45964 Gladbeck Deutschland	Montage, Instandhaltung und Serviceleistungen an Maschinen, Apparaten, Rohrleitungen, Dampferzeugern, Armaturen, Anlagentechnik und anderen Industrieanlagen ähnlicher Spezifikation

ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 090733
DIN EN ISO 9001 : 2015

BORSIG GmbH
Egellsstraße 21
13507 Berlin
Deutschland

BORSIG

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 090733-012	BORSIG GmbH c/o BORSIG Service GmbH Vertriebsbüro 2 Veritaskai 3 21079 Hamburg Deutschland	Montage, Instandhaltung und Serviceleistungen an Maschinen, Apparaten, Rohrleitungen, Dampferzeugern, Armaturen, Anlagentechnik und anderen Industrieanlagen ähnlicher Spezifikation
44 100 090733-008	BORSIG GmbH c/o BORSIG Valve Tech GmbH Bottroper Straße 279 45964 Gladbeck Deutschland	Entwicklung, Fertigung, Montage, Serviceleistungen von und der Handel mit Industriearmaturen und Kompressorventilen sowie entsprechenden Überwachungssystemen
44 100 090733-010	BORSIG GmbH c/o BORSIG Valve Tech GmbH Eichenallee 40 16767 Leegebruch Deutschland	Entwicklung, Fertigung, Montage, Serviceleistungen von und der Handel mit Industriearmaturen und Kompressorventilen sowie entsprechenden Überwachungssystemen
44 100 090733-013	BORSIG GmbH c/o GMT Menbrantechnik GmbH Am Rhein 5 79618 Rheinfelden-Herten Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Membranen und Membranmodulen

Ende der Auflistung


Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-08-27