

BUREAU VERITAS
Certification



Zertifikat

für

Sumitomo (SHI) Cyclo Drive Germany GmbH

Cyclostr. 92
85229 Markt Indersdorf, 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, Herstellung, Vertrieb und Reparatur
von industrieller Antriebstechnik

Start Zertifizierungszyklus: **13. April 2018**

Vorausgesetzt, dass während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates alle Anforderungen der Normen kontinuierlich erfüllt sind, ist das Zertifikat gültig bis: **12. April 2021**

Erstzertifizierung durch Bureau Veritas: **13. November 1996**

Zertifikats-Nr.: **DE008432-1**

Datum: **03. April 2018**

Certification Manager (M. Beau)



Seite: 1 von 3

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. DE008432-1
für

Sumitomo (SHI)
Cyclo Drive Germany GmbH
Cyclostr. 92
85229 Markt Indersdorf, 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
Sumitomo (SHI) Cyclo Drive Germany GmbH Cyclostr. 92 85229 Markt Indersdorf, Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Reparatur von industrieller Antriebstechnik
SM-Cyclo Italy S.R.L. Via Dell' Artigianato, 23 20010 Cornaredo (MI), Italien	Herstellung, Vertrieb und Reparatur von industrieller Antriebstechnik
SM-Cyclo UK, Ltd. Unit 29, Bergen Way Sutton Fields Industrial Estate, Kingston upon Hull, East Yorkshire HU7 0YQ, Großbritannien	Herstellung, Vertrieb und Reparatur von industrieller Antriebstechnik
SM-Cyclo Iberia, S.L.U. c/Gran Vía nº63 Bis, Planta 1, Departamento 1B 48011 Bilbao, Vizcaya, Spanien	Vertrieb von industrieller Antriebstechnik

Datum: **03. April 2018**

Seite: 2 von 3

Zertifikats-Nr.: **DE008432-1**

Gültig bis: **12. April 2021**

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. DE008432-1

für

**Sumitomo (SHI)
Cyclo Drive Germany GmbH**

Cyclostr. 92
85229 Markt Indersdorf, 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
SM-Cyclo France SAS 8 Av. Christian Doppler Techniparc 77700 Serris, Frankreich	Herstellung, Vertrieb und Reparatur von industrieller Antriebstechnik
Sumitomo Drive Technologies Hansen Industrial Transmissions N.V. Leonardo da Vincilaan 1 2650 Edegem, Belgien	Entwicklung, Herstellung und Reparatur von industrieller Antriebstechnik, Kupplungen und Antriebssystemen
Sumitomo Cyclo Güç Aktarım Sis. Tic. Ltd.Sti. Barbaros Mh. Çiğdem Sk. Ağaoğlu My Office İş Mrk. No:1 Kat:4 D.18 34746 Ataşehir / Istanbul, Türkei	Vertrieb von industrieller Antriebstechnik
Sumi-Cyclo Drive India Pvt. Ltd. Survey No. 130, Hissa No. 02 Jeevan Nagar, Tathawade Pune 411 033, Indien	Herstellung, Vertrieb und Reparatur von industrieller Antriebstechnik

Datum: **03. April 2018**

Seite: 3 von 3

Zertifikats-Nr.: **DE008432-1**

Gültig bis: **12. April 2021**



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.