

BUREAU VERITAS
Certification



Zertifikat

für

Kloska Group

Pillauer Str. 15
28217 Bremen, 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 50001:2018

Geltungsbereich

Systemlieferant und Servicepartner für Schifffahrt und Werften,
On-/offshore, Industrie, Baugewerbe und Handwerk

Start Zertifizierungszyklus: **21. Oktober 2022**

Vorausgesetzt, dass während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates alle Anforderungen der Normen kontinuierlich erfüllt sind, ist das Zertifikat gültig bis: **20. Oktober 2025**

Erstzertifizierung durch Bureau Veritas: **26. März 2017**

Zertifikats-Nr.: **DE012812-1**

Datum: **13. Oktober 2022**



Certification Manager (M. Beau)

Seite: 1 von 8

 **DAkKS**
Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16024-01-00

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. DE012812-1
für

Kloska Group
Pillauer Str. 15
28217 Bremen, Deutschland

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.
Der Anhang zeigt alle zertifizierten Standorte.

Normen / Regelwerk

DIN EN ISO 50001:2018

Standort	Geltungsbereich
Uwe Kloska GmbH Pillauer Str. 15 28217 Bremen, Deutschland	<ul style="list-style-type: none">- Technische Ausrüstung für Schifffahrt, Werften, On-/ Offshore, Industrie, Handwerk und Baugewerbe- Logistik- Yachtausrüstung- Reinigungstechnik- Hebetchnik & Hydraulik- Arbeitsschutz
ASK Kloska GmbH Flutstr. 92 26388 Wilhelmshaven, Deutschland	<ul style="list-style-type: none">- Technische Ausrüstung für Schifffahrt, Werften, On-/ Offshore, Industrie, Handwerk und Baugewerbe- Konfektionierung von Arbeitsschutzbekleidung
ASK Kloska GmbH Hafenstr. 15 26789 Leer, Deutschland	<ul style="list-style-type: none">- Technische Ausrüstung für Schifffahrt, Werften, On-/ Offshore, Industrie, Handwerk und Baugewerbe- Konfektionierung von Arbeitsschutzbekleidung

Datum: **13. Oktober 2022**

Seite: 2 von 8

Zertifikats-Nr.: **DE012812-1**

Gültig bis: **20. Oktober 2025**



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. DE012812-1
für

Kloska Group
Pillauer Str. 15
28217 Bremen, Deutschland

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.
Der Anhang zeigt alle zertifizierten Standorte.

Normen / Regelwerk

DIN EN ISO 50001:2018

Standort	Geltungsbereich
ASK Kloska GmbH Württembergischer Str. 11a 26723 Emden, Deutschland	- Technische Ausrüstung für Schifffahrt, Werften, On-/ Offshore, Industrie, Handwerk und Baugewerbe
BAMA Werkzeug und Maschinenhandel GmbH Frankendamm 67c 18439 Stralsund, Deutschland	- Technische Ausrüstung für Schifffahrt, Werften, On-/ Offshore, Industrie, Handwerk und Baugewerbe - Arbeitsschutzprodukte
BAMA Werkzeug und Maschinenhandel GmbH Fährhafen Sassnitz 18546 Sassnitz – Neu Mukran, Deutschland	- Technische Ausrüstung für Schifffahrt, Werften, On-/ Offshore, Industrie, Handwerk und Baugewerbe - Arbeitsschutzprodukte - PSA Prüfung
Basté & Lange GmbH Am Genter Ufer 4a 21129 Hamburg, Deutschland	- Technische Schiffsausrüstung - Proviant & Kantinenwaren - Catering Proviant & Stores - Industrieausrüstung und Arbeitsschutz - Logistik & Reedereilogistik

Datum: **13. Oktober 2022**

Seite: 3 von 8

Zertifikats-Nr.: **DE012812-1**

Gültig bis: **20. Oktober 2025**

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. DE012812-1
für

Kloska Group
Pillauer Str. 15
28217 Bremen, Deutschland

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.
Der Anhang zeigt alle zertifizierten Standorte.

Normen / Regelwerk

DIN EN ISO 50001:2018

Standort	Geltungsbereich
DMR Kloska Technik GmbH Langenort 15 18147 Rostock, Deutschland	- Motorenwartung und Reparaturservice - Ersatzteil- und Lieferservice
Karl-Heinz Görmer GmbH Vulkanisation und Gummitechnik Adam-Opel-Str. 13 28237 Bremen, Deutschland	- Fördergurte aus Gummi und Kunststoff - Conti Partner - Gurtreparaturen vor Ort und auf der Baustelle - Förderanlagen und Zubehör - Tragrollen, Abstreiftechnik - Antriebstechnik - Gummierung und Beschichtung von Trommeln und Rollen - Pu Verschleißtechnik
Kloska Energie- und Motorentechnik GmbH Industriestr. 7 49716 Meppen, Deutschland	- Motorenwartung und Reparaturservice - Ersatzteil- und Lieferservice - Vertrieb Neumodule - Mechanische Bearbeitung und Zerspanung

Datum: **13. Oktober 2022**

Seite: 4 von 8

Zertifikats-Nr.: **DE012812-1**

Gültig bis: **20. Oktober 2025**

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. DE012812-1

für

Kloska Group

Pillauer Str. 15
28217 Bremen, Deutschland

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.
Der Anhang zeigt alle zertifizierten Standorte.

Normen / Regelwerk

DIN EN ISO 50001:2018

Standort	Geltungsbereich
Kloska Technical Marine Sales GmbH Am Genter Ufer 4a 21129 Hamburg, Deutschland	- Weltweite Versorgung von Proviant- und Kantinenwaren der Vertragskunden - Budgetüberwachung
Kloska Technical Marine Sales GmbH Am Tidehafen 3 26931 Elsfleth, Deutschland	- Ersatzteil- und Lieferservice für Maschinen und Aggregate der Schiffsbetriebstechnik - Handel umwelttechnischer Ausrüstung und Anlagen für Schifffahrt und Werften
Kloska Technical Marine Sales GmbH Marlowring 24 22525 Hamburg, Deutschland	- Ersatzteil- und Lieferservice für Reglertechnik, sowie die Maschinen und Aggregate der Schiffsbetriebstechnik

Datum: **13. Oktober 2022**

Seite: 5 von 8

Zertifikats-Nr.: **DE012812-1**

Gültig bis: **20. Oktober 2025**



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.



Anhang zum Zertifikat Nr. DE012812-1

für

Kloska Group

Pillauer Str. 15
28217 Bremen, Deutschland

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.
Der Anhang zeigt alle zertifizierten Standorte.

Normen / Regelwerk

DIN EN ISO 50001:2018

Standort	Geltungsbereich
Kloska Technical Marine Sales GmbH Herwigstr. 49 27572 Bremerhaven, Deutschland	<ul style="list-style-type: none">- Schiffsreparaturen- Behälterbau in Edelstahl und Normalstahl- Neubau- und Reparatur von Stahlbaukonstruktionen- Rohrleitungsbau und Reparaturen- Hydraulikservice / Pneumatikreparatur- Montageservice / Demontageservice- Produktion und Handel umwelttechnischer Ausrüstung und Anlagen für Schifffahrt und Werften
MK-Marine GmbH Am Tidehafen 3 26931 Elsfleth, Deutschland	<ul style="list-style-type: none">- Verkauf und Wartung von Seenot- und Rettungsmitteln
Ocean Clean GmbH Zum Kühlhaus 5 18069 Rostock, Deutschland	<ul style="list-style-type: none">- Biologische Kläranlagen- Bilgenwasser Separatoren- Ballastwasser Behandlung- Produktion und Handel umwelttechnischer Ausrüstung und Anlagen für Schifffahrt und Werften

Datum: **13. Oktober 2022**

Seite: 6 von 8

Zertifikats-Nr.: **DE012812-1**

Gültig bis: **20. Oktober 2025**

Adresse der Zertifizierungsstelle: Bureau Veritas Certification Germany GmbH, Veritaskai 1, 21079 Hamburg



BUREAU VERITAS
Certification



Anhang zum Zertifikat Nr. DE012812-1

für

Kloska Group

Pillauer Str. 15
28217 Bremen, Deutschland

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.
Der Anhang zeigt alle zertifizierten Standorte.

Normen / Regelwerk

DIN EN ISO 50001:2018

Standort	Geltungsbereich
Kloska Rostock GmbH Zum Kühlhaus 5 18069 Rostock, Deutschland	<ul style="list-style-type: none">- Technische Schiffsausrüstung- Industrieausrüstung und Arbeitsschutz- Ersatzteil- und Lieferservice- Proviant & Kantinenwaren- Konstruktion & Reparatur von Fischerei-, Industrie-, Biogas- und Sicherheitsnetzen- Catering- Logistik
Kloska Rostock GmbH Riedemannstr. 30 27572 Bremerhaven, Deutschland	<ul style="list-style-type: none">- Technische Schiffsausrüstung- Industrieausrüstung und Arbeitsschutz- Ersatzteil- und Lieferservice- Proviant & Kantinenwaren- Catering- Logistik
Travemünde Transit Co. GmbH Zum Hafenplatz 3 23570 Lübeck, Deutschland	<ul style="list-style-type: none">- Technische Schiffsausrüstung- Proviantausrüstung- Catering- Reederei-logistik

Datum: **13. Oktober 2022**

Seite: 7 von 8

Zertifikats-Nr.: **DE012812-1**

Gültig bis: **20. Oktober 2025**



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. DE012812-1

für

Kloska Group

Pillauer Str. 15

28217 Bremen, Deutschland

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.
Der Anhang zeigt alle zertifizierten Standorte.

Normen / Regelwerk

DIN EN ISO 50001:2018

Standort	Geltungsbereich
Uwe Kloska GmbH Technik + Service Riedemannstr. 30 27572 Bremerhaven, Deutschland	<ul style="list-style-type: none">- Technische Ausrüstung für Schifffahrt, Werften, On-/ Offshore, Industrie, Handwerk und Baugewerbe- Konfektionierung von Hydraulik- und technischen Schlauchleitungen- Prüfung von PSA
Uwe Kloska GmbH Technik + Service Neufelder Str. 72 27472 Cuxhaven, Deutschland	<ul style="list-style-type: none">- Technische Ausrüstung für Schifffahrt, Werften, On-/ Offshore, Industrie, Handwerk und Baugewerbe
Kloska Ship Supply B.V. Rhönweg 68 3198 LE Rotterdam, Niederlande	<ul style="list-style-type: none">- Technische Schiffsausrüstung- Proviant- und Kantinenwaren- Logistik
HEGUTEC-Heeslinger Gummitechnik GmbH Offenser Weg 2 27404 Heeslingen, Deutschland	<ul style="list-style-type: none">- Wartung und Reparatur von Förderanlagen und Förderbändern aus Gummi und Kunststoff- Lieferung und Montage von Ersatz- und Verschleißteilen für Förderbänder- Korrosionsschutzgummierungen und Beschichtungen- PE/PP- Kunststoffschweißen

Datum: **13. Oktober 2022**

Seite: 8 von 8

Zertifikats-Nr.: **DE012812-1**

Gültig bis: **20. Oktober 2025**



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16024-01-00

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.