

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000401773-MSC-RvA-DEU

Datum der Erstzertifizierung:
27. Mai 2011

Gültig:
27. Mai 2023 – 26. Mai 2026

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen



ERC Emissions-Reduzierungs-Concepte GmbH

Bäckerstr. 11-13, 21244 Buchholz, Deutschland

sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

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

ISO 9001:2015

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

Konzeptionierung, Fertigung und Inbetriebnahme von Industrieanlagen zur Rauchgasreinigung und zur Wasserstofferzeugung, sowie von kompletten MSR-Anlagen zum Zweck der Automatisierung von Prozessen im Maschinenbau und in Industrieanlagen Optimierungen, Wartung und Service-Dienstleistungen für Industrieanlagen Handel mit Ersatzteilen und Betriebsstoffen im Zuge des After Sales Entwicklung, Produktion (Blending) und Vertrieb von Additiven für Kraftstoffe, Brennstoffe, Schmierstoffe, sowie zur Prozessoptimierung und andere Anwendungsfälle

Ort und Datum:
Barendrecht, 26. Oktober 2023

Zertifizierungsstelle:
DNV - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



Erie Koek
Vertreter des Managements

Anhang zum Zertifikat

ERC Emissions-Reduzierungs-Concepte GmbH

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
ERC Emissions-Reduzierungs-Concepte GmbH	Bäckerstr. 11-13, 21244 Buchholz, Deutschland	Konzeptionierung, Fertigung und Inbetriebnahme von Industrieanlagen zur Rauchgasreinigung und zur Wasserstoffherzeugung, sowie von kompletten MSR-Anlagen zum Zweck der Automatisierung von Prozessen im Maschinenbau und in Industrieanlagen Optimierungen, Wartung und Service-Dienstleistungen für Industrieanlagen Handel mit Ersatzteilen und Betriebsstoffen im Zuge des After Sales Entwicklung, Produktion (Blending) und Vertrieb von Additiven für Kraftstoffe, Brennstoffe, Schmierstoffe, sowie zur Prozessoptimierung und andere Anwendungsfälle
ERC Technik GmbH	Bäckerstr. 11-13, 21244 Buchholz, Deutschland	Konzeptionierung, Fertigung und Inbetriebnahme von Industrieanlagen zur Rauchgasreinigung und zur Wasserstoffherzeugung Optimierungen, Wartung und Service-Dienstleistungen für Industrieanlagen Handel mit Ersatzteilen & Betriebsstoffen im Zuge des After Sales
ERC Additiv GmbH	Dr. Hermann-Lindrath-Straße 3-7, 23812 Wahlstedt, Deutschland	Produktion von Additiven (Blending): - für Kraftstoffe, Brennstoffe, Schmierstoffe fossilen, biogenen und synthetischen Ursprungs - zur Prozessoptimierung von industriellen Feuerungsanlagen - für weitere Anwendungsfälle
ERC Additiv GmbH	Bäckerstr. 11-13, 21244 Buchholz, Deutschland	Entwicklung und Vertrieb von Additiven: - für Kraftstoffe, Brennstoffe, Schmierstoffe fossilen, biogenen und synthetischen Ursprungs - zur Prozessoptimierung von industriellen Feuerungsanlagen - für weitere Anwendungsfälle
ERC Messen Steuern Regeln GmbH	Bäckerstr. 11-13, 21244 Buchholz, Deutschland	Konzeptionierung, Fertigung und Inbetriebnahme von kompletten MSR-Anlagen zum Zweck der Automatisierung von Prozessen im Maschinenbau und in Industrieanlagen Optimierungen und Service-Dienstleistungen für bestehende Industrieanlagen mit MSR-Technik, inklusive Service und Wartung ("Retrofit") Handel mit Ersatzteilen im Zuge des After Sales