



MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000401773-MS-C-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:

**Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Additiven für Kraft- / Brennstoffe, Mineralöl und zur Prozessoptimierung; Konzeptionierung, Fertigung, Inbetriebnahme, Anlagenoptimierungen und Service-Dienstleistungen für Anlagen zur Rauchgasreinigung und Wasserstofferzeugung
Entwicklung, Produktion und Vertrieb von MSR-Anlagen, inklusive Service und Wartung**

Ort und Datum:
Barendrecht, 02. Mai 2023

Zertifizierungsstelle:
DNV - Business Assurance
Zwolseweg 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 und Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Additiven für Kraft- / Brennstoffe, Mineralöl und zur Prozessoptimierung; Brenneranlagen, Rauchgasreinigungsanlagen, MSR-Anlagen, inklusive Service und Wartung
ERC Technik GmbH	Bäckerstr. 11-13 21244 Buchholz, Deutschland	- Konzeptionierung, Fertigung, Inbetriebnahme, Anlagenoptimierungen und Service-Dienstleistungen für Anlagen zur Rauchgasreinigung und Wasserstofferzeugung; - Vertrieb von Industrie-Additiven; - Service für Bestandsanlagen und Anlagen-Optimierungen
ERC Additiv GmbH	Dr. Hermann-Lindrath-Straße 3-7 23812 Wahlstedt, Deutschland	Produktion von Additiven: - für Kraftstoffe, Brennstoffe, Schmierstoffe fossilen, biogenen und synthetischen Ursprungs - zur Prozessoptimierung von industriellen Feuerungsanlagen
ERC Additiv GmbH	Bäckerstr. 11-13 21244 Buchholz, Deutschland	Entwicklung und Vertrieb von Additiven: - für Kraftstoffe, Brennstoffe, Schmierstoffe fossilen, biogenen und synthetischen Ursprungs
ERC Messen Steuern Regeln GmbH	Bäckerstr. 11-13 21244 Buchholz, Deutschland	Auslegung, Produktion und Vertrieb von MSR-Anlagen, inklusive Service und Wartung