

ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach
DIN EN ISO 50001 : 2018

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

Koehler Renewable Energy GmbH
Hauptstrasse 2 - 4
77704 Oberkirch
Deutschland



Koehler
RENEWABLE ENERGY

mit den Standorten gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der ISO 50001 : 2018 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

**Zentrale Organisation für die Erzeugung von Energie (Wärme, Dampf und Strom)
aus Biomasse**

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 764 151373
Auditbericht-Nr. 3534 5437

Gültig von 2022-06-30
Gültig bis 2025-06-29
Erstzertifizierung 2016



Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2023-07-21

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

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.de



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-12007-01-00

ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 764 151373
DIN EN ISO 50001 : 2018

Koehler Renewable Energy GmbH
Hauptstrasse 2 - 4
77704 Oberkirch
Deutschland



Koehler
RENEWABLE ENERGY

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 764 151373-001	B E B Bioenergie Baden GmbH Bremenwörtstrasse 5 77694 Kehl Deutschland	Erzeugung von Energie (Dampf und Strom) aus Biomasse
44 764 151373-002	GBE - Gocher Bioenergie GmbH Klever Strasse 135 47574 Goch Deutschland	Erzeugung von Energie (Dampf und Strom) aus Biomasse
44 764 151373-003	EBE - Elsflether Bioenergie GmbH Am Tidehafen 7 26931 Elsfleth Deutschland	Erzeugung von Energie (Dampf und Strom) aus Biomasse
44 764 151373-004	WBE - Wiesmoorer Bioenergie GmbH Illexstrasse 44 26639 Wiesmoor Deutschland	Erzeugung von Energie (Wärme und Strom) aus Biomasse
44 764 151373-005	DBE - Dollbergen Bioenergie GmbH Mastenweg 3 31311 Uetze-Dollbergen Deutschland	Erzeugung von Energie (Dampf und Strom) aus Biomasse

Ende der Auflistung



Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2023-07-21