

ZERTIFIKAT

RWE

ISO 50001:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

RWE Gas Storage West GmbH

RWE Platz 4, 45141 Essen, Deutschland

für den zertifizierten Bereich:

Erdgasspeicherung

(Standorte siehe Anhang)

ein Energiemanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält.
Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A25021008 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:	181025221
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	26.10.2025
Zertifikat gültig vom:	30.10.2025
Zertifikat gültig bis:	25.10.2028



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 30.10.2025



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-00

Anhang zum Zertifikat Nr. 181025221

gültig vom 30.10.2025 bis 25.10.2028

Die folgenden Standorte / Organisationen fallen unter das o.g. Zertifikat:

Zentrale		Zertifizierte Bereiche
1.	RWE Gas Storage West GmbH RWE Platz 4 45141 Essen Deutschland	Siehe Seite 1
an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten		Zertifizierte Bereiche
2.	RWE Gas Storage West GmbH Amtsvenn 26 48599 Gronau-Epe Deutschland	Erdgasspeicherung
3.	RWE Gas Storage West GmbH Kottiger Hook 63 48599 Gronau-Epe Deutschland	Erdgasspeicherung
4.	RWE Gas Storage West GmbH Trajanring 14c 46509 Xanten Deutschland	Erdgasspeicherung
5.	RWE Gas Storage West GmbH Neustaßfurt 30 39418 Staßfurt Deutschland	Erdgasspeicherung



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 30.10.2025



BESTÄTIGUNG

zum geprüften Technischen Sicherheitsmanagement

RWE Gas Storage West GmbH

RWE Platz 4
45141 Essen

Hiermit bestätigen wir, dass das oben genannte Unternehmen für die Speicheranlagen Epe H-Gas, Epe L-Gas, Staßfurt und Xanten die nachfolgend genannten Technischen Regeln umsetzt und organisationssicher aufgestellt ist:

DVGW Arbeitsblatt G 1000 (Gas)

"Anforderungen an die Qualifikation und die Organisation von Unternehmen für den Betrieb von Anlagen zur leitungsgebundenen Versorgung der Allgemeinheit mit Gas und Wasserstoff"

Technische Führungskräfte

Dipl.-Ing. André Tenbrock-Ingenhorst / Leiter Betrieb
Dipl.-Ing. Guido Neuhaus / Dispatching
Dipl.-Ing. Kai Rittinghaus / Projektmanagement

Diese Bestätigung ist gültig bis 28.01.2031.

Bonn, 31.01.2025

Prof. Dr. Gerald Linke
Vorstandsvorsitzender DVGW
Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.