

Zertifikat

für das Managementsystem nach
ISO/IEC 27001 : 2022



Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 27006:2015/Amd.1:2020, dass die Organisation

RWE Power AG Sparte Kraftwerke
Energiesstraße 101
41517 Grevenbroich
Deutschland

RWE

mit den Standorten gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der ISO/IEC 27001 : 2022 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

Erzeugung von Strom, Dampf und Wärme durch Verbrennung von Braunkohle

Erklärung zur Anwendbarkeit Version 2.0 vom 11.11.2024

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 121 210944
Auditbericht-Nr. 3537 2123

Gültig von 2024-12-11
Gültig bis 2027-12-10
Erstzertifizierung 2021

Essen, 2025-05-30


Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH



Nutzen Sie unsere Datenbank, um die Zertifikatgültigkeit zu verifizieren.

Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 121 210944
ISO/IEC 27001 : 2022

RWE Power AG Sparte Kraftwerke
Energiestraße 101
41517 Grevenbroich
Deutschland



Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 121 210944-002	RWE Power AG Sparte Braunkohlenkraftwerke Kraftwerk Neurath BoA 2 & 3 Energiestraße 101 41517 Grevenbroich Deutschland	Erzeugung von Strom, Dampf und Wärme durch Verbrennung von Braunkohle Erklärung zur Anwendbarkeit Version 2.0 vom 11.11.2024
44 121 210944-003	RWE Power AG Sparte Braunkohlenkraftwerke Kraftwerk Weisweiler Am Kraftwerk 17 52249 Eschweiler Deutschland	Erzeugung von Strom, Dampf und Wärme durch Verbrennung von Braunkohle Erklärung zur Anwendbarkeit Version 2.0 vom 11.11.2024
44 121 210944-004	RWE Power AG Sparte Braunkohlenkraftwerke Kraftwerk Niederaußem Werkstraße 50129 Bergheim Deutschland	Erzeugung von Strom, Dampf und Wärme durch Verbrennung von Braunkohle Erklärung zur Anwendbarkeit Version 2.0 vom 11.11.2024

Ende der Auflistung

Essen, 2025-05-30

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH