

Die Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie (BG RCI) bescheinigt, dass das Unternehmen

# **RWE Power AG**Auenheimer Str. 15 50129 Bergheim

mit den Unternehmensbereichen

Sparte Tagebaue, Geschäftsfeld Veredlung, Sparte Technik Braunkohle, Sparte Entwicklung Braunkohle

die Anforderungen an einen systematischen und wirksamen Arbeitsschutz auf Basis des

# Gütesiegels »Sicher mit System«

der branchenspezifischen Umsetzung von

**NLF / ILO-OSH 2001** 

erfüllt.

Durch die Begutachtung wurde auch nachgewiesen, dass die Anforderungen von

EN ISO 45001:2023

umgesetzt werden.

Die Begutachtung am 20.03.2025 erfolgte auf Grundlage des DGUV-Grundsatzes 311-002 "Managementsysteme für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit".

Diese Bescheinigung ist gültig bis zum 19.03.2028.

Präventionsleiter

Heidelberg, den 16.04.2025

Begutachter

Registrierungs-Nr. RCI/15-028-28-03



#### BESCHEINIGUNG

Die Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse bescheinigt die erfolgreiche Umsetzung eines Arbeitsschutzmanagementsystems.

Das Unternehmen

### RWE Power AG Sparte Kraftwerke Energiestraße 101 41517 Grevenbroich

mit den Kraftwerken

# Frimmersdorf/Neurath, Niederaußem, Weisweiler

erfüllt die Anforderungen an einen systematischen und wirksamen Arbeitsschutz auf Basis der branchenspezifischen Umsetzung des **NLF / ILO-OSH 2001**, des Verfahrensgrundsatzes zur Auditierung von Arbeitsschutzmanagementsystemen der BG ETEM, Stand 2024-01.

Zusätzlich wird die Einhaltung der Anforderungen der DIN ISO 45001:2018 bestätigt.

Die dritte Wiederholungsbescheinigung ist gültig bis zum 06. März 2027.

Leiter der Präventionsabteilung

Dr.-Ing. Jens Jühling

SSENSON OF THE PROPERTY OF THE

AMS-Begutachtungsstelle

Frank Wedemeyer

Frank Wedemeyer, MPA

Köln, den 20. März 2024

Registrierungs-Nr. 100031410000/546-3



#### **7FRTIFIKAT**

Die Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse zertifiziert die erfolgreiche Umsetzung eines Arbeitsschutzmanagementsystems.

Das Unternehmen

RWE Nuclear GmbH mit den Kernkraftwerken Biblis, Emsland, Mülheim-Kärlich, Lingen RWE Platz 2 45141 Essen

erfüllt die Anforderungen an einen systematischen und wirksamen Arbeitsschutz auf Basis der branchenspezifischen Umsetzung des **NLF / ILO-OSH 2001**, des Verfahrensgrundsatzes zur Auditierung von Arbeitsschutzmanagementsystemen der BG ETEM, Stand 2019-01.

Zusätzlich wird die Einhaltung der Anforderungen der DIN ISO 45001:2018 bestätigt.

Das erste Folgezertifikat ist gültig bis zum 31. Dezember 2026.

Leiter der Präventionsabteilung

Dr.-Ing. Jens Juhling

Köln, den 18. Dezember 2023

-

AMS-Zertifizierung

Frank Wedemeyer

Frank Wedemeyer, MPA

Registrierungs-Nr. 700337020000/692-1

# Zertifikat

Dem Unternehmen

RWE Nuclear GmbH Kernkraftwerk Gundremmingen Dr.-August-Weckesser-Str. 1 D-89355 Gundremmingen

wird die Anwendung eines Managementsystems für Arbeitsschutz und Anlagensicherheit bescheinigt, das den inhaltlichen Anforderungen des Occupational Health- and Risk-Managementsystems -OHRISentspricht.\*

Zertifikat Nr. 09-00148

Dieses Zertifikat ist gültig bis 03.07.2026

Augsburg, 04.07.2023

Dipl.-Ing. Niedermeyer Ltd. Gewerbedirektor

Regierung von Schwaben -Gewerbeaufsichtsamt



Bayerisches Staatsministerium für Familie, Arbeit und Soziales



Erfüllt damit auch die "Guidelines on occupational safety and health management systems, ILO-OSH 2001" sowie den "Nationalen Leitfaden für Arbeitsschutzmanagementsysteme".



## ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach

**DIN ISO 45001: 2018** 

Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 17021-1:2:015, dass die Organisation

Carl Scholl GmbH Rösrather Straße 770 51107 Köln Deutschland



ein Managementsystem konforrn zu den Anforderungen der ISO 45001 : 2018 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

Produktion, Be- und Verarbeitung, Verkauf und Versand von holzschutzmittelimprägnierten Holzmasten, Rund- & Schnitthölzern sowie Holzprodukten. Fertigung bzw. Vormontage von Einzelmasten und konstruktiven Holzmasten sowie Auftrags- bzw. Lohnimprägnierungen.

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 126 212636 Auditbericht-Nr. 3531 0711

S. V. Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Gültig von 2022-11-30 Gültig bis 2025-11-29 Erstzertifizierung 2022

Essen, 2022-11-30

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







Die Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie (BG RCI) bescheinigt, dass das Unternehmen

## Rheinische Baustoffwerke GmbH In der Laag 83 41517 Grevenbroich

mit den Standorten laut Anlage

die Anforderungen an einen systematischen und wirksamen Arbeitsschutz auf Basis des

# Gütesiegels »Sicher mit System«

der branchenspezifischen Umsetzung von

**NLF / ILO-OSH 2001** 

erfüllt.

Die Begutachtung am 27.09.2024 erfolgte auf Grundlage des DGUV-Grundsatzes 311-002 "Managementsysteme für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit".

Diese Bescheinigung ist gültig bis zum 26.09.2027.

Präventionsleiter

Begutachter

Heidelberg, den 09.10.2024

Registrierungs-Nr. RCI/24-026-24-09