



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




Begutachter

Heidelberg, den 16.04.2025

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
Energierstraße 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



AMS-Begutachtungsstelle

Frank Wedemeyer, MPA

Köln, den 20. März 2024

Registrierungs-Nr. 100031410000/546-3



ZERTIFIKAT

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 Jühling



AMS-Zertifizierung

Frank Wedemeyer, MPA

Köln, den 18. Dezember 2023

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 -OHRIS-
entspricht.*

Zertifikat Nr.
09-00148

Dieses Zertifikat ist gültig bis
03.07.2026

Augsburg, 04.07.2023



Dipl.-Ing. Niedermeier
Ltd. Gewerbedirektor
Regierung von Schwaben -Gewerbeaufsichtsamt



Bayerisches Staatsministerium
für Familie, Arbeit und Soziales

 Bayerische
Gewerbeaufsicht

* 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 EN ISO 45001:2023



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

Carl Scholl GmbH
Rösrather 770
51107 Köln
Deutschland



ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der DIN EN ISO 45001:2023 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

Produktion, Be- und Verarbeitung, Verkauf und Versand von holzschutzmittel-imprägnierten 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. 3539 5057

Gültig von 2025-11-30
Gültig bis 2028-11-29
Erstzertifizierung 2022

Essen, 2025-08-15

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH



Nutzen Sie unsere Datenbank, um die Zertifikatgültigkeit zu verifizieren.



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