

# CERTIFICATE

D-ZM-16083-01-00-ISO9001-2014.0086.005

DVS ZERT hereby certifies that the company

# RWE

**RWE Power AG**

Tagebau Garzweiler / Technikzentrum Werkstatt /  
Technikzentrum Logistik (POG-LI)  
Frechener Straße 12  
50226 Frechen  
Germany

has furnished evidence to employ the standard in the following areas of application:

**DIN EN ISO 9001:2015**

Manufacture, assembly, maintenance and repair  
of machines, plants and rail vehicles and  
their components

validity: 10.02.2024 until: 09.02.2027

Düsseldorf, 01.02.2024  
place and date of issue

Dipl.-Ing. Klotzki  
Lead Quality Auditor

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', positioned above a horizontal line.

Dipl.-Ing. Gurschke  
head of certification body

# ZERTIFIKAT



## ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

### RWE Power AG Abteilung Bergschaden

Stüttgenweg 2, 50935 Köln, Deutschland

**für den zertifizierten Bereich:**

Analyse und Regulierung von Bergschäden im Rheinischen Braunkohlenrevier

(Standorte siehe Anhang)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A22051265 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:	90511278/4
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	08.05.2023
Zertifikat gültig vom:	12.05.2023
Zertifikat gültig bis:	08.05.2026



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 12.05.2023



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-16029-01-01

# Anhang zum Zertifikat Nr. 90511278/4

gültig vom 12.05.2023 bis 08.05.2026

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

Zentrale		Zertifizierte Bereiche
RWE Power AG Abteilung Bergschaden	Stütgenweg 2 50935 Köln Deutschland	Siehe Seite 1
an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten		Zertifizierte Bereiche
1.	Zum Gut Bohlendorf 50126 Bergheim Deutschland	Analyse und Regulierung von Bergschäden im Rheinischen Braunkohlenrevier



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 12.05.2023

# Certificate

SQS has issued an IQNET recognized certificate that the organization:

## **Kernkraftwerke Lippe-Ems GmbH**

**Am Hilgenberg 2  
DE-49811 Lingen Germany**

has implemented and maintains a  
**Quality Management System**

for the following scope:  
**Nuclear fuel, Electricity supply**

which fulfils the requirements of the following Standard:

## **ISO 9001:2015**

Issued on: **2022-12-23**  
Expires on: **2025-06-16**

Registration Number: **CH-39762**



  
**Alex Stoichitoiu**  
President of IQNet

  
**F. Müller**  
CEO SQS



This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

#### **IQNET Members\*:**

**AENOR** Spain **AFNOR Certification** France **APCER** Portugal **CCC** Cyprus **CISQ** Italy **CQC** China **CQM** China **CQS** Czech Republic  
**Cro Cert** Croatia **DQS Holding GmbH** Germany **EAGLE Certification Group** USA **FCAV** Brazil **FONDONORMA** Venezuela **ICONTEC**  
Colombia **ICS** Bosnia and Herzegovina **Inspecta Sertifointi Oy** Finland **INTECO** Costa Rica **IRAM** Argentina **JQA** Japan **KFQ** Korea  
**LSQA** Uruguay **MIRTEC** Greece **MSZT** Hungary **Nemko AS** Norway **NSAI** Ireland **NYCE-SIGE** México **PCBC** Poland **Quality Austria**  
Austria **SII** Israel **SIQ** Slovenia **SIRIM QAS International** Malaysia **SQS** Switzerland **SRAC** Romania **TSE** Türkiye **YUQS** Serbia

\* The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under [www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com)

# CERTIFICATE

Management system as per  
**DIN EN ISO 9001 : 2015**

The Certification Body TÜV NORD CERT GmbH hereby confirms as a result of the audit, assessment and certification decision according to ISO/IEC 17021-1: 2015, that the organization

**Carl Scholl GmbH**  
Rösrather Straße 770  
51107 Köln  
Germany



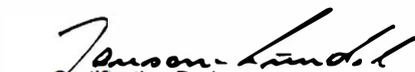
operates a management system in accordance with the requirements of ISO 9001 : 2015 and will be assessed for conformity within the 3 year term of validity of the certificate.

Scope

**Production, processing, sale and shipment of wood preservative impregnated wood poles, logs & lumber and wood products. Manufacturing or pre-assembly of single poles and constructive wooden poles as well as contract or subcontract impregnation.**

Certificate Registration No. 44 100 212636  
Audit Report No. 3531 0649

Valid from 2022-11-30  
Valid until 2025-11-29  
Initial certification 2022

  
Certification Body  
at TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2022-11-30

Validity can be verified at <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank>.

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

[www.tuev-nord-cert.com](http://www.tuev-nord-cert.com)



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-12007-01-00