

Confirmation on quality assurance according to nuclear standard KTA 1401

On behalf of the German nuclear power plant operators Vattenfall Europe Nuclear Energy GmbH, Kernkraftwerk Krümmel as a partner of the VGB PowerTech e. V. working group "Assessment of Contractors" confirms

VGB
POWERTECH

Wayss & Freytag Ingenieurbau AG Bereich Nord

EnBW

true for the site

**Heidenkampsweg 82a
D-20097 Hamburg**

and the scope of supply and services

**Design and construction of reinforced concrete and
reinforced concrete buildings including dismantling**

Preussen
Elektra

the qualification for system- and product related quality assurance.

The assessment was performed on 19 May 2022 by order of

Dr.-Ing. Götz Berenbrock Ingenieurbüro

RWE

based on the standard **KTA 1401** as well as on the assessment documents of the VGB PowerTech e. V. working group "Assessment of Contractors" in consideration of product related requirements.

Vattenfall Europe
Nuclear Energy
VATTENFALL

Details of the assessment are given in the report DGBI 2022/003.

This confirmation is valid until **3 May 2025** provided that the conditions on which the assessment was based have not been changed.

Geesthacht, 20 May 2022

i.V. 

i. A. Franzen  

**Vattenfall Europe Nuclear Energy GmbH,
Kernkraftwerk Krümmel**

KERNKRAFTWERK KRÜMMEL GMBH & CO. OHG • POSTFACH 1440 • 21496 GEESTHACHT

Wayss & Freytag Ingenieurbau AG
Bereich Nord
Heidenkampsweg 82a
20097 Hamburg

KL	Wayss & Freytag Ingenieurbau AG Bereich Nord	KL
OBL	20. Juni 2022	KI
Zur Erl.: <i>Winter</i>	Kopie:	
	Ablage:	

IHRE ZEICHEN

IHRE NACHRICHT VOM

UNSERE ZEICHEN
TKQ2 fr ka

DURCHWAHL-RUFNR.
(04152) 15 - 2640

DATUM
16.06.2022

KERNKRAFTWERK KRÜMMEL
Beurteilung Ihres Qualitätssicherungssystems nach Regel KTA 1401

Sehr geehrte Damen und Herren,

beiliegend erhalten Sie die „Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung gemäß Regel KTA 1401“ im Original über die am 19.05.2022 durchgeführte Beurteilung sowie den zugehörigen Beurteilungsbericht DGBI 2022/003 mit den Anlagen 1 bis 3, 7 und 9.

Die „Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung gemäß Regel KTA 1401“ ist bis zum 03.05.2025 gültig. Voraussetzung für die uneingeschränkte Gültigkeit ist die Re-Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001 durch einen akkreditierten Zertifizierer. Wir bitten Sie deshalb, uns das Ergebnis der Re-Zertifizierung (Zertifikat und zugehöriger Bericht) zum gegebenen Zeitpunkt in Kopie (ggf. elektronisch) zur Verfügung zu stellen.

Sollten sich die der Beurteilung zugrunde liegenden Voraussetzungen innerhalb des Jahres der Gültigkeit z. B. durch Umorganisation ändern, so bitten wir um unverzügliche Information.

Mit freundlichen Grüßen

KERNKRAFTWERK KRÜMMEL GMBH
- Managementsysteme und Genehmigungsverfahren -

Anlagen

Hausadresse:
Elbuferstr. 82
21502 Geesthacht
Tel.: (04152) 15-0
Fax: (04152) 15-2002

Steuer-Nr.: 27/591/00266
Ust-Ident.-Nr: DE231078135

Sitz der Gesellschaft: Hamburg
Handelsregister: oHG HR A99142
des Amtsgerichts Hamburg

Bankverbindung:
Landesbank Hessen-Thüringen
(BLZ 500 500 00)
Konto-Nr.: 90 085 408
IBAN: DE94 5005 0000 0090 0854 08
SWIFT: HELA DE FF XXX

Alleinvertretungsberechtigte Geschäftsführerin:
Vattenfall Europe Nuclear Energy GmbH
Sitz der Gesellschaft: Hamburg
Handelsregister B 89977
des Amtsgerichts Hamburg

Aufsichtsratsvorsitzender
Christopher Eckerberg

Geschäftsführung:
Dr. Ingo Neuhaus (Vorsitzender)
Tim Gansczyk

Weitere Gesellschafterin:
PreussenElektra GmbH
Sitz der Gesellschaft: Hannover
Handelsregister: HRB 58469
des Amtsgerichts Hannover

Aufsichtsratsvorsitzender
Dr. Ingo Luge

Geschäftsführung:
Dr. Guido Knott (Vorsitzender)
Michael Bongartz, Thorsten Lott

Z:\KKK\Dokumente\Abteilungen\IE-HKQ\IE-HKQ2\Allgemein\QS_OleFAudit\Lieferantenaudits\Anschreiben\Ways Freytag Ingenieurbüro AG\16062201.docx

Der Empfänger ist verpflichtet, diese Unterlage vertraulich zu behandeln. Eine Weitergabe ist nur mit Zustimmung des KKK zulässig.

Vordruck: KKKBRF.dhtm 17.12.2017