

Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung gemäß Regel KTA 1401

VENE, Kernkraftwerk Krümmel, bestätigt für die in der VGB-Arbeitsgemeinschaft "Auftragnehmerbeurteilung" zusammengeschlossenen deutschen Kernkraftwerksbetreiber dem Unternehmen

VGB
POWERTECH

Magnet-Schultz GmbH & Co. KG

Allgäuer Straße 30
87700 Memmingen

EnBW

für den Standort

Memmingen

und den Liefer- und Leistungsumfang

**Entwicklung, Fertigung und Vertrieb von und Service an
elektromagnetischen Aktuatoren und Zubehör für
kerntechnische Anlagen**

Preussen
Elektra

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 12.09.2017 erfolgte im Auftrag durch

Dr.-Ing. Götz Berenbrock Ingenieurbüro

RWE

auf der Grundlage der **Regel KTA 1401** sowie der Beurteilungsunterlagen der VGB-Arbeitsgemeinschaft "Auftragnehmerbeurteilung" unter Berücksichtigung der produktbezogenen Erfordernisse.

Vattenfall Europe
Nuclear Energy

VATTENFALL

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht DGBI 2017/007 enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **11.10.2020** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Geesthacht, den 05.10.2017

i. A. *Frankenbrock*

VENE, Kernkraftwerk Krümmel

Confirmation on quality assurance according to nuclear standard KTA 1401

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

VGB
POWERTECH

Magnet-Schultz GmbH & Co. KG

Allgäuer Straße 30
D-87700 Memmingen

EnBW

true for the site

Memmingen

and the scope of supply and services

Development, manufacturing, sales, and service of electro-magnetic actuators and accessories for nuclear power plants

Preussen
Elektra

the qualification for system- and product related quality assurance.

The assessment was performed on September 12th, 2017 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.

Details of the assessment are given in the report DGBI 2017/007.

Vattenfall Europe
Nuclear Energy

VATTENFALL

This confirmation is valid until **October 11th, 2020** provided that the conditions on which the assessment was based have not been changed.

Geesthacht, October 5th, 2017



i. A. Franke 

VENE, Kernkraftwerk Krümmel