

Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung gemäß Regel KTA 1401

E.ON Kernkraft GmbH bestätigt für die in der VGB-Arbeitsgemeinschaft „Auftragnehmerbeurteilung“ zusammengeschlossenen deutschen Kernkraftwerksbetreiber dem Unternehmen

VGB
POWERTECH

Bardenhagen Maschinenbau und Dienstleistungs GmbH & Co. KG

Industriestraße 11, D-21640 Horneburg

für den Standort

Industriestraße 11, D-21640 Horneburg

und den Liefer- und Leistungsumfang

**Service an und Montage/Demontage von Armaturen und
Wärmetauschern sowie Planung und Auslegung von
Leckageabdichtungen an druckführenden Rohrleitungen
in kerntechnischen Anlagen**

e-on
Kernkraft

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 08.03.2012 erfolgte durch die

E.ON Kernkraft GmbH

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

RWE
The energy to lead

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht **EKK-TTK 2012-10** enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **05. April 2017** - einschließlich einer Verlängerung um zwei Jahre - unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Vattenfall Europe
Nuclear Energy


VATTENFALL

Hannover, den 27.03.2015



E.ON Kernkraft GmbH

i. V. Blißwadel

Confirmation on quality assurance according to nuclear standard KTA 1401

On behalf of the German nuclear power plant operators
E.ON Kernkraft GmbH as a partner of the VGB PowerTech e.V. working
group "Assessment of Contractors" confirms

VGB
POWERTECH

Bardenhagen Maschinenbau und Dienstleistungs GmbH & Co. KG

Industriestraße 11, D-21640 Horneburg

true for the sites

Industriestraße 11, D-21640 Horneburg

and the scope of supply and services

**Service at and installation/dismantling of
armature/instruments and heat exchanger incl.
planning and layout of leakage packing at pressure
pipelines in nucleare power plants**

the qualification for system- and product related quality assurance.

The assessment was performed on 2012-03-08 by

E.ON Kernkraft GmbH

based on the standard **KTA 1401** as well as on the assessment docu-
ments of the VGB PowerTech e.V. working group "Assessment of Con-
tractors" in consideration of product related requirements.

Details of the assessment are given in the report EKK-TTK 2012-10.

This confirmation is valid until **2017-04-05** - including an extension of
two years - provided that the conditions on which the assessment was
based have not been changed.

Hanover, 2015-03-27

i.v. [Signature]

E.ON Kernkraft GmbH

i.v. Blitzwudell

EnBW

e-on
Kernkraft

RWE
The energy to lead

Vattenfall Europe
Nuclear Energy


VATTENFALL