

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

Max Werth GmbH & Co. KG

Hauskampstraße 37, D-45476 Mülheim

für den Standort

Hauskampstraße 37, D-45476 Mülheim

und den Liefer- und Leistungsumfang

Fertigung von Dichtungen

(z.B. Flach- und Mannlochdichtungen, Rundschnurdichtungen),

Profilen und Gummiformteilen

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 04.02.2010 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.

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht **EKK-TTK 2009-108** enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **30. September 2014** – mit einer Verlängerung um zwei Jahre - unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Hannover, den 15.10.2012

i. V. [Signature]

E.ON Kernkraft GmbH

i. V. [Signature]

EnBW

e-on
Kernkraft

RWE
The energy to lead

Vattenfall Europe
Nuclear Energy


VATTENFALL