

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

NUKEM Technologies GmbH und **NUKEM Technologies Engineering Services GmbH**

EnBW

für den Standort

Industriestraße 13, D – 63755 Alzenau

und den Liefer- und Leistungsumfang

Ingenieur-, Dienst- und Beratungsleistungen einschließlich Entwicklung, Planung, Herstellung, Errichtung und Lieferung von Verfahren, Erzeugnissen, Anlagen, Geräten und Einrichtungen auf den Gebieten Management radioaktiver Abfälle, Handhabung abgebrannter Brennelemente sowie Stilllegung und Rückbau nuklearer Anlagen

e-on
Kernkraft

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 08.12.2015 erfolgte im Auftrag durch das

Dr.-Ing. Götz Berenbrock Ingenieurbüro

RWE
The energy to lead

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 DGBI 2015/011 enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **22.01.2019** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Vattenfall Europe
Nuclear Energy


VATTENFALL

Hannover, den 15.12.2015


E.ON Kernkraft GmbH

