

Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung gemäß Regel KTA 1401 und AVS D 100 / 50

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

VGB
POWERTECH

voestalpine Tubulars GmbH & Co. KG

Alpinestraße 17
A - 8652 Kindberg / Aumühl

für den Standort

A - 8652 Kindberg / Aumühl

EnBW

und den Liefer- und Leistungsumfang

Entwicklung und Herstellung von nahtlosen Stahlrohren für kerntechnische Anlagen

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 01.03.2011 erfolgte durch die

E.ON Kernkraft GmbH

e-on
Kernkraft

auf der Grundlage der

- **Regel KTA 1401** und der
- **AVS D 100 / 50**

Klasse 1: DFU-Komponenten, Erzeugnisformen, zugelassen nach KTA 3201.1

sowie der Beurteilungsunterlagen der VGB-Arbeitsgemeinschaft "Auftragnehmerbeurteilung" unter Berücksichtigung der produktbezogenen Erfordernisse.

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht **EKK-TTK 2011-06** enthalten.

RWE
The energy to lead

Die Bestätigung gilt bis **18.03.2014** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Vattenfall Europe
Nuclear Energy


VATTENFALL

Hannover, den 18.04.2011

i. V. 

i. V. 

E.ON Kernkraft GmbH