

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

S+C ALFANAMETAL k.s., koncern

CZ – 78357 Tršice

für den Standort

CZ – 78357 Tršice č. 126

EnBW

und den Liefer- und Leistungsumfang

Herstellung von Erzeugnisformen (gegossen) aus korrosionsbeständigen Werkstoffen für kerntechnische Anlagen

e.on
Kernkraft

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.
Die Beurteilung am 21. Oktober 2008 erfolgte im Auftrag durch die

AREVA NP GmbH

auf der Grundlage der

- **Regel KTA 1401** und der
- **AVS D 100 / 50** Klasse 2: Komponenten der Äußeren Systeme, Erzeugnisformen

RWE
The energy to lead

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

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht **STE-G/2008/de/0033** enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **30. November 2011** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Vattenfall Europe
Nuclear Energy


VATTENFALL

Hannover, den 25. November 2008



E.ON Kernkraft GmbH

