

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

Kraftanlagen Heidelberg GmbH

Im Breitspiel 7, D - 69126 Heidelberg

für die Standorte

69126 Heidelberg
und in
deutschen Kernkraftwerken

und den Liefer- und Leistungsumfang

Planung, Auslegung und Montage von Kernkraftwerkskomponenten, Entsorgungstechnik einschließlich Rückbau, Strahlenschutz und Service in kerntechnischen Anlagen

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 22.04.2010 erfolgte im Auftrag durch die

AREVA NP GmbH

auf der Grundlage der

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

Klasse 1: DFU-Komponenten, Komponenten, zugelassen nach KTA 3201.3 + KTA 1408.3

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

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht **STE G/2010/de/0015** enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **17. April 2013** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Hannover, den 25. Mai 2010

i. V. [Signature]

i. V. [Signature]

E.ON Kernkraft GmbH

VGB
POWERTECH

EnBW

e-on
Kernkraft

RWE
The energy to lead

Vattenfall Europe
Nuclear Energy
VATTENFALL