

Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung gemäß Regel KTA 1401

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

VGB
POWERTECH

NTG Neue Technologien GmbH & Co. KG
Im Steinigen Graben 12-14
63571 Gelnhausen-Hailer

EnBW

für die Standorte

Gelnhausen-Hailer

und den Liefer- und Leistungsumfang

Entwicklung, Konstruktion, Fertigung von Komponenten, Anlagen, Handhabungseinrichtungen und Sondermaschinen
(unter der Bedingung: Anwendung der ZfP-Verfahren UT, RT zu Nachweiszwecken an SIWI-Teilen nur durch akkreditierte Labors)

e-on
Kernkraft

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 22.09.2014 erfolgte im Auftrag von EnBW Kernkraft GmbH durch die

RWE
The energy to lead

EnBW Kernkraft GmbH

auf der Grundlage der **Regel KTA 1401** sowie der Beurteilungsunterlagen der VGB-Arbeitsgemeinschaft "Auftragnehmerbeurteilung" unter Berücksichtigung der produktbezogenen Erfordernisse.

Vattenfall Europe
Nuclear Energy

VATTENFALL

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht KKP 1/2-384/09/14 enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **15.09.2017** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Philippsburg, den 16.10.2014

i.A. [Handwritten Signature]

EnBW Kernkraft GmbH