

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

Vattenfall Europe Nuclear Energy GmbH, Kernkraftwerk Krümmel bestätigt für die in der VGB-Arbeitsgemeinschaft "Auftragnehmerbeurteilung" zusammengeschlossenen deutschen Kernkraftwerksbetreiber dem Unternehmen

Ewald Waffenschmidt GmbH & Co.KG

für die Standorte

Otto-Hahn-Str. 6
57482 Wenden

und den Liefer- und Leistungsumfang

**Herstellung von gesenkgeschmiedeten Flanschen und
Drehteilen aus rostfreien Stählen, Nickel und
Nickellegierungen, Titan einschl. Wärmebehandlung und
mechanische Bearbeitung.**

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.
Die Beurteilung am 14.08.2014 erfolgte im Auftrag durch

AREVA GmbH

auf der Grundlage der

- **Regel KTA 1401** und der
- **AVS D 100 / 50**
 - Klasse 1: DFU Komponenten
Werkstoffe, Erzeugnisformen zugelassen nach KTA 3201.1

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

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht **IBOQ-G/2014/de/0108** enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **13.09.2017** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Krümmel, den 17.09.2014

i.A.

Vattenfall Europe Nuclear Energy GmbH, Kernkraftwerk Krümmel

VGB
POWERTECH

EnBW

e-on
Kernkraft

RWE
The energy to lead

Vattenfall Europe
Nuclear Energy

VATTENFALL