

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

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

**VGB**  
POWERTECH

## Ewald Waffenschmidt GmbH & Co. KG

für den Standort

**Otto-Hahn-Str. 6  
57482 Wenden**

und den Liefer- und Leistungsumfang

— **EnBW**

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

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

 **Preussen  
Elektra**

Die Beurteilung am 03.08.2017 erfolgte durch die

**Vattenfall Europe Nuclear Energy GmbH,  
Kernkraftwerk Brunsbüttel und die  
AREVA GmbH**

auf der Grundlage der

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

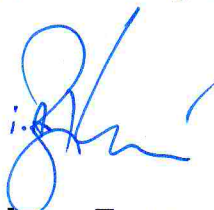
Klasse 1; DFU-Komponenten; Werkstoffe, Erzeugnisformen zugelassen nach KTA 3201.1

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

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht IBGSI/2017/de/0108 enthalten.

Die Bestätigung gilt bis zum **13.09.2020** unter der Bedingung, dass sich die zugrundeliegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Brunsbüttel, 09.08.2017



**Vattenfall Europe Nuclear Energy GmbH,  
Kernkraftwerk Brunsbüttel**

**RWE**

Vattenfall Europe  
Nuclear Energy

  
**VATTENFALL**