

Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung gemäß Regel KTA 1401

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-Straße 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**

 **Preussen
Elektra**

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 10.09.2020 erfolgte durch die

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

RWE

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/2020/de/0108 enthalten.

Vattenfall Europe
Nuclear Energy
VATTENFALL 

Die Bestätigung gilt bis zum **13.09.2023** unter der Bedingung, dass sich die zugrundeliegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Brunsbüttel, 21.09.2020





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