

# 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



## Balcke-Dürr GmbH

für die Standorte

**Theodorstraße 180, 40472 Düsseldorf (Engineering und Service)  
und Industriestraße 17, 59269 Neubeckum (Fertigung)**

und den Liefer- und Leistungsumfang

**Planung, Herstellung, Montage und Service von  
Apparaten, Wärmetauschern und Behältern  
sowie deren Demontage für kerntechnische Anlagen**



die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.



Die Beurteilung am 28.05.2019 erfolgte durch die

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

auf der Grundlage der

- **Regel KTA 1401**
- **AVS D 100/50** Klasse 1 DFU-Komponenten, Komponenten, zugelassen nach KTA 1408.3 und KTA 3201.3

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

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht IBGSI/2019/de/0101 enthalten.



Die Bestätigung gilt bis zum **04.06.2022** unter der Bedingung, dass sich die zugrundeliegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Brunsbüttel, 04.06.2019

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