

# 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

## Bilfinger Noell GmbH

für die Standorte

**Alfred-Nobel-Straße 20 und Karl-Ferdinand-Braun Straße 7  
97080 Würzburg**

und den Liefer- und Leistungsumfang

**Planung, Herstellung, Inbetriebnahme und Service von  
Systemen und Komponenten einschließlich Montage-  
/Demontagedienstleistungen in kerntechnischen Anlagen**

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 05.08.2021 erfolgte durch die

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

— EnBW

Preussen  
Elektra

**RWE**

auf der Grundlage der

- **Regel KTA 1401** und der
- **AVS D 100/50**
  - **Klasse 2: Komponenten der äußeren Systeme,  
Komponenten zugelassen nach KTA 3211.3 und KTA 1408.3**
  - **Reaktorsicherheitsbehälter und Schleusen,  
Komponenten zugelassen nach 3401.3 und KTA 1408.3**

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

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht IBGSI/2021/de/0130 enthalten.

Die Bestätigung gilt bis zum **10.06.2024** unter der Bedingung, dass sich die zugrundeliegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Brunsbüttel, 10.08.2021

i.V. S. Ullrich

Vattenfall Europe  
Nuclear Energy  
**VATTENFALL**

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