

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

RWE Nuclear GmbH bestätigt für die in der VGB-Arbeitsgemeinschaft "Auftragnehmerbeurteilung" zusammengeschlossenen deutschen Kernkraftwerksbetreiber dem Unternehmen

## Phönix Armaturen-Werke Bregel GmbH

für den Standort

Am Stadtbruch 6,  
34471 Volkmarsen

und den Liefer- und Leistungsumfang

**Planung, Herstellung von Absperr- und Regelarmaturen mit Stopfbuchs- oder Faltenbalgabichtung, Messgeräatarmaturen und Abgleichgefäßen für kerntechnische Anlagen**

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 13.04.2023 erfolgte im Auftrag durch RWE Nuclear GmbH/RWE Power AG durch **Framatome GmbH**

auf der Grundlage der

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

**Klasse 1: DFU-Komponenten, Komponenten, zugelassen nach KTA 3201.3**

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

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht **IBGSI/2023/de/0100** enthalten.


Die Bestätigung gilt bis **02.04.2026** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Essen, den 02.05.2023



Matthias Nandiko

**RWE Nuclear GmbH**



Dr. Christian Mönning

**VGB**  
POWERTECH

**EnBW**

**Preussen  
Elektra**

**RWE**

Vattenfall Europe  
Nuclear Energy  
**VATTENFALL**