

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

DILO Armaturen und Anlagen GmbH

für den Standort

**Frundsbergstrasse 36
87727 Babenhausen**

— **EnBW**

und den Liefer- und Leistungsumfang

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von
Hochdruck- und Vakuumarmaturen, Wartungs- und
Messgeräten für SF₆-Gas und alternative Gase
für kerntechnische Anlagen**

 **Preussen
Elektra**

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 10.03.2022 erfolgte durch die

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

RWE

auf der Grundlage der **Regel KTA 1401** sowie den Beurteilungsunterlagen der VGB-Arbeitsgemeinschaft "Auftragnehmerbeurteilung" unter Berücksichtigung der produktbezogenen Erfordernisse.

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht IBGSI/2022/de/0139 enthalten.

Die Bestätigung gilt bis zum **09.03.2025** unter der Bedingung, dass sich die zugrundeliegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Vattenfall Europe
Nuclear Energy

VATTENFALL 

Brunsbüttel, 14.03.2022

i. V. A. [Signature]

i. V. S. [Signature]

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