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

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



HERMETIC-Pumpen GmbH

für den Standort

Gewerbestr. 51 79194 Gundelfingen

-EnBW

und den Liefer- und Leistungsumfang

Planung, Herstellung und Service von hermetisch dichten Kreiselpumpen mit Spaltrohrmotor oder Magnetantrieb sowie konventionelle Kreiselpumpen

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 06.05.2021 erfolgte im Auftrag der EnBW Kernkraft GmbH durch

Framatome GmbH

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 Schweißzusätze und -hilfsstoffe, zugelassen nach KTA 1408.3

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

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht IBGSI/2021/de/0057 enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **26.05.2024** unter der Bedingung, dass sich die zugrundeliegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Philippsburg, den 10.05.2021

Si Her

EnBW Kernkraft GmbH

Whi showing





