

Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung gemäß Regel KTA 1401

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

VGB
POWERTECH

Gontermann-Peipers GmbH Hauptstrasse 20, 57074 Siegen

für die Standorte

Werk Marienborn, Hauptstr. 20, 57074 Siegen
Werk Hain, Marienborner Str. 48, 57074 Siegen

— **EnBW**

und den Liefer- und Leistungsumfang

Herstellung von Behältern/Komponenten aus Gusseisen mit Kugelgraphit einschl. der mechanischen Bearbeitung und Teilassemblierung im Anwendungsbereich der KTA 3905 nach zugrundeliegenden Stücklisten, Zeichnungen und Werkstoffspezifikationen

 **Preussen
Elektra**

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

RWE

Die Beurteilung am 23.01.2024 erfolgte im Auftrag durch

AHA Ingenieurdienstleistungen GbR

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

Vattenfall Europe
Nuclear Energy
VATTENFALL 

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht AHA 01/2024 enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **17.02.2027** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Essen, den 13.02.2024



Dr. Christian Mönning

RWE Nuclear GmbH



Matthias Nandiko