

Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung gemäß Regel KTA 1401

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

VGB
POWERTECH

Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH

Industriestrasse 13, 63755 Alzenau, Deutschland

für die Standorte

Industriestraße 13, 63755 Alzenau, Deutschland
Altenessener Straße 37, 45141 Essen, Deutschland
Am Langen Luch 3, 16831 Rheinsberg, Deutschland
Hüttenallee 80, 44534 Lünen, Deutschland

EnBW

und den Liefer- und Leistungsumfang

Ingenieur-, Dienst- und Beratungsleistungen einschl. Lieferungen für kerntechnische Anlagen auf den Gebieten des Betriebs, der Stilllegung und Beseitigung, des Abfallmanagements und der nuklearen Verfahrens-, Sicherheits- und Behältertechnik sowie Entwicklung von Anwendersoftware und Lieferung spezieller Einrichtungen und Messsysteme für die Bereiche Energie- und Umwelttechnik.

Preussen
Elektra

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 20.07.2022 erfolgte im Auftrag durch die

Framatome GmbH

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

RWE

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht IBGSI/2022/de/0053 enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **22.01.2025** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Vattenfall Europe
Nuclear Energy
VATTENFALL

Hannover den 22.07.2022

PreussenElektra GmbH