

Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung gemäß Regel KTA 1401

ENE, Kernkraftwerk Krümmel, bestätigt für die in der VGB-Arbeitsgemeinschaft "Auftragnehmerbeurteilung" zusammengeschlossenen deutschen Kernkraftwerksbetreiber dem Unternehmen

VGB
POWERTECH

Bischoff Stahl- und Edelstahl guss GmbH

Seppenrader Str. 23-25
59348 Lüdinghausen

EnBW

für den Standort

Lüdinghausen

und den Liefer- und Leistungsumfang

**Herstellung und Wärmebehandlung von un-, vor-
oder fertigt bearbeiteten Stahlgussqualitäten**

Preussen
Elektra

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 26.07.2018 erfolgte im Auftrag durch

Dr.-Ing. Götz Berenbrock Ingenieurbüro

RWE

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

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht DGBI 2018/006 enthalten.

Vattenfall Europe
Nuclear Energy
VATTENFALL

Die Bestätigung gilt bis **27.01.2021** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Krümmel, den 30.07.2018

i. A. *Frauenhofer*

VENE, Kernkraftwerk Krümmel