

Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung gemäß Regel KTA 1401

VENE, Kernkraftwerk Krümmel, bestätigt für die in der VGB-
Arbeitsgemeinschaft "Auftragnehmerbeurteilung" zusammengeschlos-
senen deutschen Kernkraftwerksbetreiber dem Unternehmen

VGB
POWERTECH

Bischoff Stahl- und Edelstahlguss GmbH

für den Standort

Seppenrader Straße 23-25
59348 Lüdinghausen

EnBW

und den Liefer- und Leistungsumfang

**Herstellung und Wärmebehandlung von un-, vor- oder
fertigbearbeiteten Stahlgussqualitäten**

e-on
Kernkraft

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 30.04.2015 erfolgte durch

VENE, Kernkraftwerk Krümmel,

RWE
The energy to lead

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

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht TKQ 03/2015 enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **27.01.2018** unter der Bedingung, dass sich
die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht än-
dern.

Vattenfall Europe
Nuclear Energy

VATTENFALL

Geesthacht, den 01.06.2015



i. A. Frauenknecht 

VENE, Kernkraftwerk Krümmel