

# 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

## voestalpine Böhler Welding Germany GmbH

für den Standort

Unionstraße 1  
59067 Hamm

und den Liefer- und Leistungsumfang

### Herstellung und Vertrieb von Schweißzusätzen

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am **09.05.2017** erfolgte im Auftrag der **EnBW Kernkraft GmbH** durch

**AREVA GmbH**

auf der Grundlage der

- **Regel KTA 1401** und der
- **AVS D 100 / 50**

Klasse 1: DFU-Komponenten

Schweißzusätze und -hilfsstoffe zugelassen nach KTA 1408.1 + KTA 1408.2

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

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht **IBGSI/2017/de/0104** enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **26.06.2020** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Philippsburg, den 16.05.2017

EnBW Kernkraft GmbH

**VGB**  
POWERTECH

EnBW

Preussen  
Elektra

**RWE**

Vattenfall Europe  
Nuclear Energy

**VATTENFALL**