

# Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung gemäß Regel KTA 1401

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

**VGB**  
POWERTECH

## KB Schmiedetechnik GmbH

für den Standort

EnBW

**Buschmühlenstraße 62  
58093 Hagen**

und den Liefer- und Leistungsumfang

**Fertigung von Gesenkschmiedeteilen  
(roh und bearbeitet), Drehteile für Armaturen-  
und Rohrleitungsbau für kerntechnische Anlagen**

**e-on**  
Kernkraft

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 24.02.2016 erfolgte im Auftrag der EnBW Kernkraft GmbH durch

**AREVA GmbH**

**RWE**  
The energy to lead

auf der Grundlage der

- **Regel KTA 1401** und der
- **AVS D 100 / 50** (DFU-Komponenten gem. RKS-LL DWR, Abschnitt 4.1)

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

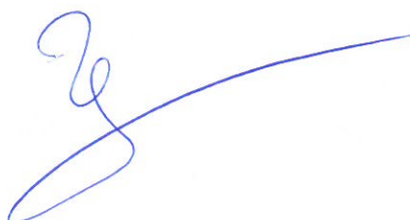
Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht **IBOI-G/2016/de/0003** enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **28.03.2019** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Philippsburg, den 07.03.2016



EnBW Kernkraft GmbH



Vattenfall Europe  
Nuclear Energy  
  
VATTENFALL