

# Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung gemäß Regel KTA 1401 und AVS D 100 / 50

RWE Power AG bestätigt für die in der VGB-Arbeitsgemeinschaft "Auftragnehmerbeurteilung" zusammengeschlossenen deutschen Kernkraftwerksbetreiber dem Unternehmen

**VGB**  
POWERTECH

**Heinrich Jungeblodt GmbH & Co. KG**  
Belecker Landstraße 19, 59581 Warstein

für den Standort

**59581 Warstein**

und den Liefer- und Leistungsumfang

**Herstellung von Schrauben und Muttern, Verbindungselementen, Spindeln und Drehteilen für kerntechnische Anlagen**

die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 06.12.2011 erfolgte im Auftrag durch

**AREVA NP GmbH**

auf der Grundlage der

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

**Klasse 1: DFU-Komponenten**

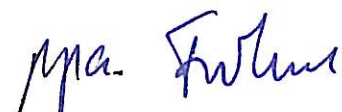
**Erzeugnisformen zugelassen nach KTA 3201.1**

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

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht **IBOQ-G/2011/de/0050** enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **19. November 2014** unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.

Essen, den 09.01.2012

  
RWE Power AG



EnBW

**e-on**  
Kernkraft

**RWE**  
The energy to lead

Vattenfall Europe  
Nuclear Energy  
  
VATTENFALL