

# Zertifikat

TÜV Rh\170\3201\Z24-07.2

über die Überprüfung eines Herstellers gemäß

**Regel KTA 3201.1**

Für den Geltungsbereich  
Herstellung von Verbindungsteilen

Die Firma

**GRÄF Verbindungsteile GmbH**

**Dieselstraße 26  
D-54634 Bitburg**

hat nachgewiesen, dass sie ein Qualitätssicherungssystem für die Herstellung oben genannter Komponenten installiert hat und unterhält.

Sie verfügt unter anderem über eine Qualitätsplanung, die die Durchführung, Überwachung und Wirksamkeit qualitätssichernder Maßnahmen gewährleistet. Qualifiziertes Personal für die Planung, Auslegung und Beschaffung, die Erstellung und Prüfung von Fertigungs- und Prüfunterlagen ist ebenso vorhanden wie für die Fertigungsüberwachung und Prüfungen vor, während und nach der Fertigung.

Die Qualitätssicherung des Herstellers wurde vom Sachverständigen des TÜV Rheinland Industrie Service überprüft. Das Ergebnis der Überprüfungen genügt den Anforderungen der Regeln KTA 3201.1 für die Herstellung druck- und aktivitätsführender Komponenten für Kernkraftwerke.

Einzelheiten sind im Inspektionsbericht 170-2024-05-26 dokumentiert.

**Das Zertifikat ist bis 04.Juli 2026 gültig.**

Köln, 05.07.2024

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein  
D-51105 Köln

Tel. +49-(0) 22 1 806 – 2277  
e-mail smitha.nickel@de.tuv.com

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

  
Dipl.-Wirt.-Ing. Smitha Nickel

