

# BESCHEINIGUNG

über die Überprüfung gemäß **KTA 1408.2**

" Qualitätssicherung von Schweißzusätzen und -hilfsstoffen für  
druck- und aktivitätsführende Komponenten in Kernkraftwerken"

**UGITECH SAS**  
**3 – 7 chemin de Majornas**  
**F-01009 Bourg en Bresse, Frankreich**

hat nachgewiesen, dass sie eine werksinterne Qualitätssicherung bei der  
Herstellung von eignungsgeprüften Schweißzusätzen durchgeführt hat.

Eine Überprüfung der werksinternen Aufzeichnungen und der  
Qualitätssicherung des Herstellers wurde vom Sachverständigen  
des TÜV Rheinland Industrie Service GmbH durchgeführt.  
Das Ergebnis der Überprüfungen genügt den Anforderungen der  
Regel KTA 1408.2

Die Voraussetzung für die Anwendung ihrer Schweißzusätze im  
Bereich von druck- und aktivitätsführenden Komponenten für  
Kernkraftwerke ist damit gegeben.


Die wiederholende Überprüfung wird in zweijährigen Abständen  
durchgeführt

**Die Bescheinigung ist gültig bis 28. Februar 2022**

Köln, 06. November 2020  
Revision 00

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Bereich Energiesysteme und Automation  
Am Grauen Stein, D-51105 Köln  
Tel.+49-(0) 22 1 806 – 2745  
Fax+49-(0) 22 1 806 – 3402  
e-mail:andreas.krys@de.tuv.com

**TÜV Rheinland**  
Inspektionsstelle Kerntechnik  
**Industrie Service GmbH**  
Geschäftsfeld Kerntechnik  
Am Grauen Stein, 51105 Köln (Poll)

  
Dipl.-Ing. A. Krys