

BESCHEINIGUNG

über die Überprüfung gemäß **KTA 1408.2**

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

Hermann Fliess & Co. GmbH
Essenberger Strasse 85 – 93
D-47059 Duisburg – Deutschland

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, 31. März 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
Industrie Service GmbH
Inspektionsstelle Kerntechnik
Geschäftsfeld Kerntechnik
Am Grauen Stein, 51105 Köln (Poll)


Dipl.-Ing. A. Krys