

# ZERTIFIKAT

**Qualitätsmanagementsystem  
schweißtechnischer Hersteller  
gemäß Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Nummer 3.1**

**Zertifikat-Nr.: 07/203/1405/HZ/1864/20**

**Name und Anschrift  
Schweißbetrieb:** **Schmelzer GmbH & Co. KG  
In der Welsmicke 9  
57399 Kirchhundem**

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein Qualitätsmanagementsystem in Bezug auf die Fertigung anwendet. Der Hersteller hat nachgewiesen, dass die schweißtechnischen Voraussetzungen für die Fertigung von Druckgeräten erfüllt werden.

**Geprüft:** **Nach Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Nummer 3.1  
und DIN EN ISO 3834 Teil 2**

**Auditberichts-Nr.:** **811 768 1614**

**Geltungsbereich:** **Druckbehälter (AD 2000 HP0)  
Dampfkessel (DIN EN 12952)**

**Das Zertifikat ist gültig bis:** **Januar 2023**

Uts/Naw



Siegen, 19.02.2020

Fertigungstechnik Siegen  
Leimbachstr. 227  
57074 Siegen

Tel. +49-(0) 271/3378-0  
Fax +49-(0) 271/3378-162  
E-Mail IMSiegen@tuev-nord.de

Dipl.-Ing.

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG  
Große Bahnstraße 31, D-22525 Hamburg

# CERTIFICATE

**Quality management system  
welding manufacturer  
according to Directive 2014/68/EU, Annex I, point 3.1**

**Certificate no.: 07/203/1405/HZ/1864/20**

**Name and address of  
manufacturer:** **Schmelzer GmbH & Co. KG  
In der Welsmicke 9  
57399 Kirchhundem**

This is to certify that the manufacturer applies a quality management system with relation to the welding technology. The manufacturer has demonstrated that the welding requirements for the manufacturing of pressure equipment are fulfilled.

**Verified:** **According to Directive 2014/68/EU, Annex I, point 3.1  
and EN ISO 3834 part 2**

**Audit report no.:** **811 768 1614**

**Scope:** **Pressure vessels (AD 2000 HP0)  
Steam boiler (DIN EN 12952)**

**This certificate is valid until:** **January 2023**




**Uts/Naw**

**Siegen, 19.02.2020**

**Fertigungstechnik Siegen  
Leimbachstr. 227  
57074 Siegen**

**Phone +49-(0) 271/3378-0  
Fax +49-(0) 271/3378-162  
E-Mail IMSiegen@tuev-nord.de**

  
**Dipl.-Ing.**  
**TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG  
Große Bahnstraße 31, D-22525 Hamburg**