



ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass

Ritz Instrument Transformers GmbH



Wandsbeker Zollstraße 92-98
22041 Hamburg
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Qualitätsmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Messwandlern, Sensoren, Transformatoren, isolierten Sammelschienen, elektrischen Baugruppen, Kunststoffherzeugnissen und Gießharzen

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

ISO 9001 : 2015

Zertifikat-Registrier-Nr. 000632 QM15
Gültig ab 2017-08-15
Gültig bis 2020-08-14
Zertifizierungsdatum 2017-08-15



DQS GmbH

Frank Graichen
Geschäftsführer



**Anhang zum Zertifikat
Registrier-Nr. 000632 QM15**

Ritz Instrument Transformers GmbH

Wandsbeker Zollstraße 92-98
22041 Hamburg
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

**397862
Ritz Messwandler GmbH
Linzer Straße 79
4614 Marchtrenk
Österreich**

Vertrieb Niederspannung und Mittelspannung
Produktion
Niederspannungsstromwandler und
Niederspannungsspannungswandler
Durchführungsstromwandler – Freiluft,
Innenraum bis 36 kV
Spezielle Freiluft Spannungs- und
Stromwandler bis 72,5 kV
Berstsicherer Bahnwandler bis 52 kV
Spannungs- und Stromwandler für
Bahnwendungen bis 52 kV
Innenraum- Sensoren bis 52 kV

**009035
Ritz Instrument Transformers GmbH
Bergener Ring 65/67
01458 Ottendorf-Okrilla
Deutschland**

Vertrieb Mittelspannung
Produktion Innenraum Spannungs- und
Stromwandler bis 52 kV
Freiluft Spannungs- und Stromwandler bis
52 kV
Metallgekapselte Spannungs- und
Stromwandler bis 52 kV
Gießharzentwicklung/-formulierung
Mittelspannungssensoren
Produktion Gießharz und Silikonteile

**201949
Duromer Kunststoffverarbeitungs-GmbH
Bergener Ring 65/67
01458 Ottendorf-Okrilla
Deutschland**

Vertrieb von konfektionierten Gießharzen,
elektronischen Baugruppen und Isolierteilen
für Mittelspannung und Niederspannung

**002079
Ritz Instrument Transformers GmbH
Siemensstraße 2
56422 Wirges
Deutschland**

Vertrieb Mittelspannung
Produktion:
Innenraum Spannungs- und Stromwandler bis
72,5 kV
Freiluft Spannungs- und Stromwandler bis
72,5 kV
Gießharzisierte Leistungstransformatoren
bis 40,5 kV und 25 MVA
Innenraum- Sensoren

Dieser Anhang (Stand: 2017-08-15) ist nur gültig
in Verbindung mit dem oben genannten Zertifikat.



**Anhang zum Zertifikat
Registrier-Nr. 000632 QM15**

Ritz Instrument Transformers GmbH

Wandsbeker Zollstraße 92-98
22041 Hamburg
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

**477264
Wandler- und Transformatoren - Werk
Wirges GmbH
Siemensstraße 2
56422 Wirges
Deutschland**

Vertrieb von isolierten Sammelschienen,
Strom- Spannungswandler,
Sensoren und Transformatoren

**243702
Ritz Instrument Transformers GmbH
Am Mühlberg 1
97514 Oberaurach-Kirchaich
Deutschland**

Vertrieb Mittelspannung
Produktion ATEX Stromwandler und
Sonderwandler
Gießharzisierte Stromschienen bis 72,5 kV
und 8000 A

**413841
MWB Messwandler GmbH
Am Mühlberg 1
97514 Oberaurach-Kirchaich
Deutschland**

Vertrieb von isolierten Sammelschienen,
Strom- Spannungswandler,
Sensoren und Transformatoren

**397863
Ritz Mérőtranszformátor Kft
Gábor Dénes utca 1
6000 Kecskemét
Ungarn**

Produktion
Mittelspannung und Niederspannung
Aktivteile für Spannungs- und Stromwandler