



ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass



Ritz Instrument Transformers GmbH

Wandsbeker Zollstraße 92-98
22041 Hamburg
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Energiemanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

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

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

ISO 50001 : 2011

Zertifikat-Registrier-Nr. 000632 EMSt14
Gültig ab 2018-10-07
Gültig bis 2021-10-06
Zertifizierungsdatum 2018-10-03



DQS GmbH

Stefan Heinloth
Geschäftsführer



**Anhang zum Zertifikat
Registrier-Nr. 000632 EMSt14**

Ritz Instrument Transformers GmbH

Wandsbeker Zollstraße 92-98
22041 Hamburg
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

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

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**

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

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

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
Vertrieb

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

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



**Anhang zum Zertifikat
Registrier-Nr. 000632 EMSt14**

Ritz Instrument Transformers GmbH

Wandsbeker Zollstraße 92-98
22041 Hamburg
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

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

Produktion
- ATEX Stromwandler und Sonderwandler,
- Gießharzisierte Stromschienen und
Durchführungen 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
- Stromwandler für Mittelspannung und
Niederspannung,
- Aktivteile für Spannungs- und Stromwandler