# ® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm ISO 9001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 100 1500332

| Nr. | Standort   | Geltungsbereich  |
|-----|--|--|
| /01 | Weiss Umwelttechnik GmbH<br>Greizer Str. 41-49<br>35447 Reiskirchen<br>Deutschland | Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Geräten und Anlagen im Bereich Umweltsimulation und Messtechnik, Klimatechnik, Wärme- und Trockenschränken / explosionsgeschützten Öfen / Vakuumschränken / Heißluftsterilisatoren / Wärme-, Anlass- und Durchlauföfen, Klimageräten und Komponenten für Reinraum-Anwendungen und Messräume, Sicherheits- und Laborarbeitsplätze, Containmentsysteme für Sicherheitsarbeitsplätze, pharmazeutische Prüfschränke, Motorenprüfstände, sowie Service, Unterhalt und Qualifizierung für diese Produkte |
| /02 | Weiss Umwelttechnik GmbH<br>Greizer Str. 41-49<br>35447 Reiskirchen<br>Deutschland | Entwicklung, Herstellung und Vertrieb<br>von Geräten und Anlagen im Bereich<br>Umweltsimulation und Messtechnik,<br>sowie Service, Unterhalt und Qualifizierung<br>für diese Produkte  |
| /17 | Weiss Klimatechnik GmbH<br>Greizer Str. 41-49<br>35447 Reiskirchen<br>Deutschland  | Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Geräten und Anlagen im Bereich Klimatechnik, Klimageräten und Komponenten für Reinraum-Anwendungen und Messräume, Sicherheits- und Laborarbeitsplätze, Containmentsysteme für Sicherheitsarbeitsplätze, pharmazeutische Prüfschränke, sowie Service, Unterhalt und Qualifizierung für diese Produkte   |

Seite 1 von 5



## Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm ISO 9001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 100 1500332

| /03 | Vötsch Industrietechnik GmbH |
|-----|------------------------------|
|     | Greizer Str. 41-49           |
|     | 35447 Reiskirchen            |
|     | Deutschland                  |

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Wärme- und Trockenschränken / explosionsgeschützten Öfen / Heißluftsterilisatoren / Vakuumschränken / Wärme-, Anlass- und Durchlauföfen, sowie Service für diese Produkte

/04 Vötsch Industrietechnik GmbH Beethovenstr. 34 72336 Balingen Deutschland Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Geräten und Anlagen im Bereich Umweltsimulation und Messtechnik

/05 Weiss Umwelttechnik GmbH
Automotive Testing Solutions
Farnhornstieg 3
22525 Hamburg
Deutschland

Herstellung und Vertrieb von Geräten und Anlagen im Bereich Umweltsimulation und Messtechnik, sowie Service für diese Produkte

/06 Weiss Umwelttechnik GmbH Automotive System Solutions Korntaler Landstr. 86 70499 Stuttgart Deutschland

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Geräten und Anlagen im Bereich Umweltsimulation und Messtechnik, Motorenprüfstände, sowie Service für diese Produkte

/07 Weiss Technik AG Brügglistr. 2 8852 Altendorf Schweiz

Vertrieb von Geräten und Anlagen im Bereich Umweltsimulation und Messtechnik, Klimatechnik, Vakuum-, Wärme- und Trockenschränken / explosionsgeschützten Öfen / Heißluftsterilisatoren / Wärme-, Anlass- und Durchlauföfen, Klimageräten und Komponenten für Reinraum-Anwendungen und Messräume, Sicherheits- und Laborarbeitsplätze, Containmentsysteme für Sicherheitsarbeitsplätze, pharmazeutische Prüfschränke, sowie Service, Unterhalt und Qualifizierung für diese Produkte

Seite 2 von 5



# TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

## Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm ISO 9001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 100 1500332

/08 Weiss Technik Vertrieb
Technisches Außenbüro Gießen im Berei
Greizer Str. 41-49 Klimated
35447 Reiskirchen-Lindenstruth
Deutschland

Vertrieb von Geräten und Anlagen im Bereich Umweltsimulation, Messtechnik, Klimatechnik und Wärmetechnik

/09 Weiss Technik
Technisches Außenbüro
Hamburg
Farnhornstieg 3
22525 Hamburg
Deutschland

Vertrieb von Geräten und Anlagen im Bereich Umweltsimulation, Messtechnik, Klimatechnik und Wärmetechnik

/10 Weiss Technik
Technisches Außenbüro
Hannover
Walsroder Str. 305
30855 Langenhagen
Deutschland

Vertrieb von Geräten und Anlagen im Bereich Umweltsimulation, Messtechnik, Klimatechnik und Wärmetechnik

/11 Weiss Technik
Technisches Außenbüro Leipzig
Tschaikowskistr. 14
04105 Leipzig
Deutschland

Vertrieb von Geräten und Anlagen im Bereich Umweltsimulation, Messtechnik, Klimatechnik und Wärmetechnik

/12 Weiss Technik
Technisches Außenbüro
München
Wandlhamer Str. 31
82166 Gräfelfing
Deutschland

Vertrieb von Geräten und Anlagen im Bereich Umweltsimulation, Messtechnik, Klimatechnik und Wärmetechnik

Seite 3 von 5



Prüfungsnorm ISO 9001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 100 1500332

/13 Weiss Technik
Technisches Außenbüro
Oberhausen
Mülheimer Str. 48
46045 Oberhausen
Deutschland

Vertrieb von Geräten und Anlagen im Bereich Umweltsimulation, Messtechnik, Klimatechnik und Wärmetechnik

/14 Weiss Technik
Technisches Außenbüro
Stuttgart
Korntaler Landstr. 86
70499 Stuttgart
Deutschland

Vertrieb von Geräten und Anlagen im Bereich Umweltsimulation, Messtechnik, Klimatechnik und Wärmetechnik

/15 Weiss Umwelttechnik GmbH Gießener Pforte 40 35492 Linden Deutschland

Entwicklung von Geräten und Anlagen im Bereich Umweltsimulation und Messtechnik, Klimatechnik, Wärme- und Trockenschränken / explosionsgeschützten Öfen / Heißluftsterilisatoren / Vakuumschränken / Wärme-, Anlass- und Durchlauföfen, Klimageräten und Komponenten für Reinraum-Anwendungen und Messräume, Sicherheits- und Laborarbeitsplätzen, Containmentssysteme für Sicherheitsarbeitsplätze und pharmazeutische Prüfschränke

Seite 4 von 5



## Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm ISO 9001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1500332** 

/16 Vötsch Industrietechnik GmbH Rodheimer Str. 58 35452 Heuchelheim Deutschland Herstellung von Wärme- und Trockenschränken / Heißluftsterilisatoren / Vakuumschränken / Wärme-, Anlass- und Durchlauföfen

22.05.2018

TÜV Rheinland Cert GmbH Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 5 von 5