

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2008**

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 100 1301595

Unternehmen:



Systec Vacuum Systems GmbH & Co. KG

Johann-Schöner-Str. 73 • D - 97753 Karlstadt

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Entwicklung, Konstruktion, Herstellung und Vertrieb von Vakuumbeschichtungsanlagen, kompletten Systemen und Komponenten des Maschinen- und Anlagenbaus insbesondere der Vakuum- und Automatisierungstechnik einschließlich Montage, Inbetriebnahme und Serviceleistungen; Entwicklung, Herstellung und Vertrieb innovativer Maschinen, Anlagen und Technologien im Bereich der Umwelttechnik; Entwicklung und Herstellung von Induktionserwärmungsanlagen und Umrichtern; Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Heißpressen, Druck-Sinteranlagen, Vakuum-Sinteranlagen, kontinuierlichen Sinteranlagen, Flüssig-Entbinderanlagen, Thermischen Entbinderanlagen und Thermischen Abprodukt-Reinigungsanlagen; Oberflächenveredelung durch PVD-Verfahren einschließlich Vorbehandlung; Oberflächenveredelung durch PVD-Verfahren in Kombination mit galvanischer Beschichtung; Herstellung von Granulaten und Mehl aus Gummi.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 9001:2008 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 06.11.2016 bis zum 14.09.2018.
Erstzertifizierung 2013

04.11.2016

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein • 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2008**

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 100 1301595

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/02	Systemec Fertigungstechnik GmbH & Co. KG Am Sportplatz 1 D - 97780 Gössenheim	Herstellung von kompletten Systemen und Komponenten des Maschinen- und Anlagenbaus insbesondere der Vakuum- und Automatisierungstechnik einschließlich Montage, Inbetriebnahme und Serviceleistungen
/03	Adelmann Umwelt GmbH Johann-Schöner-Str. 73 D - 97753 Karlstadt	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb innovativer Maschinen, Anlagen und Technologien im Bereich der Umwelttechnik
/04	Systemec Vacuum Systems GmbH & Co. KG Johann-Schöner-Str. 73 D - 97753 Karlstadt	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Vakuumbeschichtungsanlagen, kompletten Systemen und Komponenten des Maschinen- und Anlagenbaus insbesondere der Vakuum- und Automatisierungstechnik einschließlich Montage, Inbetriebnahme und Serviceleistungen
/05	FCT Anlagenbau GmbH Hönbacher Str. 10 D - 96515 Sonneberg	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Heißpressen, Druck-Sinteranlagen, Vakuum-Sinteranlagen, kontinuierlichen Sinteranlagen, Flüssig-Entbinderanlagen, Thermischen Entbinderanlagen und Thermischen Abprodukt-Reinigungsanlagen

Seite 1 von 2

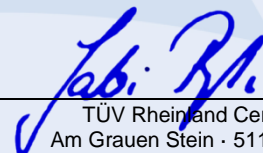
Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2008**

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 100 1301595

- | | | |
|-----|---|--|
| /06 | ITG Induktionsanlagen GmbH
Neckarsteinacher Str. 88
D - 69434 Hirschhorn | Entwicklung und Herstellung von Induktionserwärmungsanlagen und Umrichtern |
| /07 | Systec Vacuum Coating GmbH & Co. KG
Lanterstr. 30
D - 46539 Dinslaken | Oberflächenveredelung durch PVD-Verfahren in Kombination mit galvanischer Beschichtung |
| /08 | Systec SCI GmbH
Am Gewerbepark 1
D - 02763 Oberseifersdorf | Oberflächenveredelung durch PVD-Verfahren einschließlich Vorbehandlung |
| /09 | Spreelast GmbH
Ardennering 11
D - 03226 Vetschau | Herstellung von Granulaten und Mehl aus Gummi |
| /10 | Systec Vacuum Coating GmbH & Co. KG
Johann-Schöner-Str. 73
D - 97753 Karlstadt | Oberflächenveredelung durch PVD-Verfahren einschließlich Vorbehandlung |

04.11.2016


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2