



ZERTIFIKAT

QUALITÄTSMANAGEMENT

Das Unternehmen

H-O-T Härte- und Oberflächentechnik GmbH & Co. KG
Kleinreuther Weg 118
90425 Nürnberg
-mit den Standorten gem. Anlage-

hat für den Geltungsbereich

Entwicklung von Härte- und Beschichtungstechnologien
Veredelung und Optimierung von Präzisionswerkzeugen
und hochwertigen Bauteilen

ein Qualitätsmanagementsystem nach

DIN EN ISO 9001 : 2015

aufgebaut und in die Praxis umgesetzt.

Die Erfüllung der Normanforderungen wurde durch ein Qualitätsaudit festgestellt.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 24. Juni 2024 bis zum 23. Juni 2027.

Kassel, 30. April 2024

Dr. Christoph Pohl

Geschäftsführer der Zertifizierungsgesellschaft
ESC Cert GmbH, Teichstraße 14, D-34130 Kassel



Zertifikat-Nr.: 90425/03-24_a





ZERTIFIKAT

QUALITÄTSMANAGEMENT

Anlage

| Unternehmen | Geltungsbereich |
|--|---|
| Kleinreuther Weg 118 c/o H-O-T Servicecenter Nürnberg GmbH 90425 Nürnberg | Veredeln und Optimieren von Präzisionswerkzeugen und hochwertigen Bauteilen mittels Wärmebehandlungstechnologien |
| Gundelfinger Str. 39 c/o H-O-T Servicecenter Nürnberg GmbH 90451 Nürnberg | Veredeln und Optimieren von Präzisionswerkzeugen und hochwertigen Bauteilen mittels Beschichtungstechnologien |
| Röthensteig 25 c/o EB Härtetechnik GmbH & Co. KG 90408 Nürnberg | Veredeln und Optimieren von Präzisionswerkzeugen und hochwertigen Bauteilen mittels Wärmebehandlungstechnologien |
| Zugspitzstr. 4 c/o H-O-T Servicecenter Allgäu GmbH & Co. KG 87751 Heimertingen | Veredeln und Optimieren von Präzisionswerkzeugen und hochwertigen Bauteilen mittels Wärmebehandlungstechnologien |
| Industriering 19 c/o H-O-T Servicecenter Schmöln GmbH & Co. KG 04626 Schmöln | Veredeln und Optimieren von Präzisionswerkzeugen und hochwertigen Bauteilen mittels Wärmebehandlungs- und Beschichtungstechnologien |
| Im Gewerbepark 5 c/o H-O-T Tribotechnik GmbH & Co. KG 96155 Buttenheim | Veredeln und Optimieren von Präzisionswerkzeugen und hochwertigen Bauteilen mittels Beschichtungstechnologien |
| Stuttgarter Str. 108 c/o Härtetechnik Fellbach GmbH & Co. KG 70739 Stuttgart | Veredeln und Optimieren von Präzisionswerkzeugen und hochwertigen Bauteilen mittels Wärmebehandlungstechnologien |
| Hammer Str. 100 c/o HWH Härte- und Oberflächentechnik GmbH & Co. KG 59457 Werl | Veredeln und Optimieren von Präzisionswerkzeugen und hochwertigen Bauteilen mittels Beschichtungstechnologien |
| Uhinger Str. 91 c/o H-O-T Servicecenter Albershausen GmbH & Co. KG 73095 Albershausen | Veredeln und Optimieren von Präzisionswerkzeugen und hochwertigen Bauteilen mittels Beschichtungstechnologien |
| August-Broemel-Str. 7 c/o H+W Härte- und Oberflächentechnik GmbH & Co. KG 99310 Arnstadt | Veredeln und Optimieren von Präzisionswerkzeugen und hochwertigen Bauteilen mittels Wärmebehandlungstechnologien |
| Gewerbestr. 10 c/o H+W Härte- und Oberflächentechnik Eppingen GmbH & Co. KG 75031 Eppingen | Veredeln und Optimieren von Präzisionswerkzeugen und hochwertigen Bauteilen mittels Wärmebehandlungstechnologien |
| Salinger Feld 16B c/o HWH Härte- und Oberflächentechnik GmbH & Co. KG 58454 Witten | Veredeln und Optimieren von Präzisionswerkzeugen und hochwertigen Bauteilen mittels Wärmebehandlungstechnologien |