



Management Service

# ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 58273 TMS / Auftrags-Nr.: 707103569

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation

## Weber Holding AG

Zeppelinstr. 12  
78559 Gosheim  
Deutschland

ein Mitglied der



für den Geltungsbereich

**Galvanische Oberflächensysteme mit  
abtragenden Verfahren, Kunststoff- und Lacktechnik**

*einschließlich der Standorte gemäß Anlage*

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,  
dass die Forderungen der

## DIN EN ISO 9001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **24.07.2025** bis **15.07.2028**.

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 24.07.2025

Seite 1 von 2





Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

# ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 58273 TMS / Auftrags-Nr.: 707103569

Zertifikatshalter:

**Weber Holding AG**  
**Zeppelinstr. 12**  
**78559 Gosheim**  
**Deutschland**

an den Standorten	Geltungsbereich
<b>Schaal Oberflächensysteme GmbH &amp; Co. KG</b> Laucherthaler Str. 30 72517 Sigmaringendorf Deutschland	Galvanische Oberflächensysteme
<b>Schaal Kunststoff- und Lacktechnik GmbH &amp; Co. KG</b> Industriestraße 2 88605 Meßkirch Deutschland	Kunststoff- und Lacktechnik
<b>dechant GmbH &amp; Co.KG</b> Hüfinger Str. 35 78166 Donaueschingen Deutschland	Galvanische Oberflächensysteme einschließlich abtragender Verfahren
<b>ProMeta GmbH &amp; Co.KG</b> Hüfinger Str. 35 78166 Donaueschingen Deutschland	Abtragende, chemische Oberflächenveredelung
<b>GOSMA - Werkzeugfabrik und Metallveredelung Weber GmbH &amp; Co.KG</b> Zeppelinstr. 12 78559 Gosheim Deutschland	Galvanische Oberflächensysteme einschließlich abtragender Verfahren
<b>Schaal Metallveredelung GmbH &amp; Co. KG</b> Laucherthaler Str. 34 72517 Sigmaringendorf Deutschland	Galvanische Oberflächensysteme einschließlich abtragender Verfahren

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 24.07.2025

Seite 2 von 2



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-14143-01-00