



Management Service

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen

**PSZ electronic GmbH**  
Im Gstaudach 6  
92648 Vohenstrauß  
Deutschland

für den Geltungsbereich

**Service, Produktion und Vertrieb von  
elektronischen, elektromechanischen und thermoplastischen Komponenten,  
Baugruppen und Systemen, Rapid Prototyping**

**einschließlich der Standorte und Geltungsbereiche  
gemäß Anlage**

ein Qualitätsmanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Auftrags-Nr. **707144367**,  
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

**ISO 9001:2015**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **09.03.2022** bis **23.03.2024**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 100 63639 TMS**.

Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 10.03.2022





Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 100 63639 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>PSZ electronic GmbH</b> Im Gstaudach 6 92648 Vohenstrauß Deutschland	Service, Produktion und Vertrieb von elektronischen, elektromechanischen und thermoplastischen Komponenten, Baugruppen und Systemen, Rapid Prototyping
<b>PSZ Albania GmbH shpk</b> Autostrada Tirane-Durres KM 14, Rruga Mucaj, nr 137/39 1001 Vore Tirane Albanien	Service und Produktion von elektronischen, elektromechanischen und thermoplastischen Komponenten, Baugruppen und Systemen, Rapid Prototyping
<b>PSZ Czech Republic s.r.o.</b> Vysocany 64 348 02 Bor Tschechische Republik	Service und Produktion von elektronischen, elektromechanischen und thermoplastischen Komponenten, Baugruppen und Systemen, Rapid Prototyping
<b>PSZ Tunisie SARL</b> Avenu Habib Bourguiba Rte des Sousse 5070 Ksar Hellal Tunesien	Service und Produktion von elektronischen, elektromechanischen und thermoplastischen Komponenten, Baugruppen und Systemen, Rapid Prototyping
<b>WS Tunisie SARL</b> Zone industrielle 5015 Bouhjar Tunesien	Service und Produktion von elektronischen, elektromechanischen und thermoplastischen Komponenten, Baugruppen und Systemen, Rapid Prototyping

Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 10.03.2022



Seite 2 von 2

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT