

# Z E R T I F I K A T

Die

**DMSZ Deutsche Managementsystem Zertifizierungsgesellschaft mbH**

bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Erwin Quarder



**Erwin Quarder Systemtechnik GmbH**

Fritz-Souchon-Str. 2  
32339 Espelkamp  
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Unternehmenseinheiten/Standorten

für den Geltungsbereich

**Leitung und Steuerung des Unternehmens, Entwicklung und Herstellung von Werkzeugen, Automatisierungsanlagen und Präzisions-Kunststoffartikeln in Spritzgießtechnik, Mehrkomponententechnik und Insert-Technik sowie Baugruppenmontage mit Produktentwicklung, Lager und Logistik**

ein

**Arbeits- und Gesundheitsschutzmanagementsystem**

eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass dieses Managementsystem die Forderungen der folgenden Norm erfüllt:

**DIN EN ISO 45001:2023**

Dieses Zertifikat ist gültig von 11.09.2025 bis 01.01.2026

Zertifikat-Registrier-Nr.: SGA 22059-Z04623

Griesheim, den 11.09.2025

*Hans-W. Lortz*  
Hans-Werner Lortz  
Leiter Zertifizierungsstelle



**Anhang zur Zertifikat-Registrier-Nr.: SGA 22059-Z04623  
des Unternehmens Erwin Quarder Systemtechnik GmbH**

**Unternehmenseinheit/  
Standort**

**Geltungsbereich**

**Erwin Quarder Systemtechnik  
GmbH (HQ / Werk 1)**  
Fritz-Souchon-Str. 2  
32339 Espelkamp  
Deutschland

Leitung und Steuerung des Unternehmens, Entwicklung und Herstellung von Werkzeugen für Präzisions-Kunststoffartikeln in Spritzgießtechnik, Mehrkomponententechnik und Insert-Technik

**Erwin Quarder Systemtechnik  
GmbH (Werk 2)**  
General-Bishop-Str. 31  
32339 Espelkamp  
Deutschland

Entwicklung und Herstellung von Präzisions-Kunststoffartikeln in Spritzgießtechnik, Mehrkomponententechnik und Insert-Technik sowie Baugruppenmontage mit Logistik

**Erwin Quarder Systemtechnik  
GmbH (Werk 3)**  
Königsberger Str. 8-10  
32339 Espelkamp  
Deutschland

Entwicklung und Herstellung von Präzisions-Kunststoffartikeln in Spritzgießtechnik, Mehrkomponententechnik und Insert-Technik sowie Baugruppenmontage mit Logistik

**Erwin Quarder Systemtechnik  
GmbH (Werk 4)**  
In der Tütenbeke 36  
32339 Espelkamp  
Deutschland

Entwicklung und Herstellung von Automatisierungsanlagen für die Produktion von Präzisions-Kunststoffartikeln in Spritzgießtechnik, Mehrkomponententechnik und Insert-Technik sowie Baugruppenmontage

**Erwin Quarder Systemtechnik  
GmbH (Werk 5)**  
Am alten Markt 34  
32361 Preußisch Oldendorf  
Deutschland

Lager und Logistik