

Z E R T I F I K A T

Die

DMSZ Deutsche Managementsystem Zertifizierungsgesellschaft mbH

bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Erwin Quarder



G r u p p e

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

Energiemanagementsystem

eingeführt hat und anwendet.

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

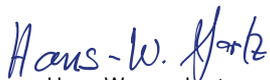
DIN EN ISO 50001:2018

Im Rahmen des durchgeführten Audits konnte dargelegt werden, dass alle Energiemengen des Unternehmens im zertifizierten Energiemanagementsystem berücksichtigt wurden.

Dieses Zertifikat ist gültig von 28.10.2024 bis 27.10.2027

Zertifikat-Registrier-Nr.: EM 22059-Z03842

Griesheim, den 15.10.2024


Hans-Werner Lortz
Leiter Zertifizierungsstelle



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16033-01-00



Anhang zur Zertifikat-Registrier-Nr.: EM 22059-Z03842 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