

ZERTIFIKAT



ISO 14001:2004

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

GPE Holding GmbH

Zertifizierter Bereich:

Zentrale Steuerung des Managementsystems

Zertifizierter Standort:

D-23942 Dassow, Gewerbestraße 1

(weitere Standorte siehe Anhang)

ein Umweltmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A15031382 erbracht.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 02.12.2017 bis 14.09.2018

Zertifikats Registrier-Nr.: 171215250

Ueif

Lothar Weimofen

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 02.12.2017



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-01

Anhang zum Zertifikat Nr. 171215250

gültig vom 02.12.2017 bis 14.09.2018

Die folgenden Standorte fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Zentrale	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	GPE Holding GmbH	Schlippen 5 D-25596 Wacken	Zentrale Steuerung des Managementsystems
	Niederlassungen	Zertifizierte Standorte	Zertifizierte Bereiche
1.	GPE-Systeme GmbH	Gewerbestraße 1 D-23942 Dassow	Entwicklung und Herstellung von Kunststoffteilen für Medizingeräte, sowie die Herstellung von Baugruppen für Geräte der Atemtherapie und Anästhesie und die Herstellung von Insulin-Injektoren, Adaptern und Geräten für die telemedizinische Datenübertragung
2.	GPE Systeme GmbH	Moislinger Allee 53-55 D-23558 Lübeck	Herstellung von Produkten aus Kunststoff und Metall als Prototyp in Klein- bis Großserie für die Medizin-, Sicherheits-, Luftfahrt- und Automobiltechnik
3.	GPE-InPlast GmbH	Gewerbestraße 1 D-23942 Dassow	Entwicklung und Herstellung von Kunststoffteilen für Medizingeräte, sowie die Herstellung von Baugruppen für Geräte der Atemtherapie und Anästhesie und die Herstellung von Insulin-Injektoren, Adaptern und Geräten für die telemedizinische Datenübertragung
4.	Multicon GmbH & Co. KG	Industriestraße 1 D-99846 Seebach	Herstellung, Montage und Vertrieb von technischen Präzisions-Spritzguss-Formteilen
5.	GPE-Plast Engineering GmbH	Oderstraße 68 D-24539 Neumünster , Holst	Entwicklung und Herstellung von Kunststoffteilen für Medizingeräte, sowie die Herstellung von Baugruppen für Geräte der Atemtherapie und Anästhesie und die Herstellung von Insulin-Injektoren, Adaptern und Geräten für die telemedizinische Datenübertragung


Lothar Weimofen


DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 02.12.2017

DEKRA Certification GmbH * Handwerkstraße 15 * D-70565 Stuttgart * www.dekra-certification.de