

# ZERTIFIKAT

Die ZER-QMS bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

**RSH POLYMERE GmbH**  
**Großmooring 16-18**  
**21079 Hamburg**

für den Standort und den Geltungsbereich **Aufbereitung von Kunststoff-Produktionsabfällen und gebrauchten Folien zu Kunststoffregranulaten und Compounds mittels der Prozessschritte Schreddern, Vermahlen, Schmelzen, Granulieren und Compoundieren, sowie Lager und Auslieferungshalle ein Energiemanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Die Anlage ist Bestandteil der Urkunde und umfasst eine Seite.

Durch ein Audit, Verfahrens-Nr. **Z2764**, wurde der Nachweis erbracht, dass dieses Managementsystem die Forderungen der folgenden Norm erfüllt:

**DIN EN ISO 50001:2018**

Dieses Zertifikat ist gültig vom **22.06.2021** bis **21.06.2024**  
Zertifikat-Registrier-Nr.: **422/Z2764**

Köln, den 07.05.2021



(Zertifizierungsstelle)  
ZER-QMS, Zertifizierungsstelle,  
Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH  
Volksgartenstr. 48, 50677 Köln

## **Anlage zum Zertifikat Nr. 422/Z2764**

(ZER-QMS Zertifizierungsstelle, Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH, Volksgartenstr. 48, 50677 Köln)

**Das Zertifikat ist gültig für die nachstehenden Standorte und den dargestellten Geltungsbereich:**

Aufbereitung von Kunststoff-Produktionsabfällen und gebrauchten Folien zu Kunststoffregranulaten und Compounds mittels der Prozessschritte Schreddern, Vermahlen, Schmelzen, Granulieren und Compoundieren

### **RSH Polymere GmbH Werk Hamburg Großmooring 16-18 21079 Hamburg**

Aufbereitung von Kunststoff-Abfällen, Mahlgütern, Granulaten unter Zugabe von Füllstoffen, Additiven und Farbbatches zu Kunststoffcompounds mittels der Prozessschritte Schreddern, Vermahlen, Schmelzen, Granulieren und Compoundieren

### **RSH Polymere GmbH Werk Garstedt Vierhöfener Straße 15 21441 Garstedt**

Aufbereitung von Kunststoff-Abfällen, Mahlgütern, Granulaten unter Zugabe von Füllstoffen, Additiven und Farbbatches zu Kunststoffregranulaten mittels der Prozessschritte Schreddern, Vermahlen, Waschen, Trocknen, Schmelzen und Granulieren

### **RSH Polymere GmbH Werk Stelle Im Grund 5 21435 Stelle**

Lager und Auslieferungshalle

### **RSH POLYMERE GmbH Werk Hamburg (Lager) Nartenstraße 21 21079 Hamburg**

Lager und Auslieferungshalle

