

# ZERTIFIKAT

Das Unternehmen



MPM Environment Intelligence GmbH

**Anlagenstandort:** Bahnhofstr. 3 a | 37539 Bad Grund OT Gittelde

erfüllt die Anforderungen nach § 21 Abs. 8 ElektroG als

## Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

- Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)**  
 **Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW)**

Es ist Bestandteil des EfbV-Zertifikates (Nr. **10583**) mit der Vorgangsnummer **ZZEE001002439005**, Anlage **2** und dem Ausstellungsdatum 26.10.2022.

Der von der Industrie- und Handelskammer zu Braunschweig öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige für Elektrogeräteentsorgung, Herr Dr. Dirk Schöps, hat im Rahmen einer Begutachtung am 12.10.2022 festgestellt, dass die Anforderungen des ElektroG (hinsichtlich der durchgeführten Tätigkeiten, der technischen Anforderungen sowie der Dokumentation aller Primärdaten) erfüllt werden. Das Zertifikat besteht inkl. des Anhangs aus 2 Seiten.

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten ist von 01.01. bis 31.12.2021.

Die nächste Überprüfung ist bis **10/2023** durchzuführen.

Das EBA-Zertifikat ist gültig vom: 26.10.2022

Das EBA-Zertifikat ist gültig bis: 30.04.2024

Bonn, 26.10.2022

Sachverständige(r) gem. ElektroG  
Dr. Dirk Schöps

Leiter der Zertifizierungsstelle  
Jörg Lacher (Geschäftsführer)

Vorgangsnummer: **ZZEE001002439005**  
 Nummer des Zertifikates **10583**  
 Anlage(n) zum EfbV-Zertifikat: **2**  
 EBA-Zertifikatsart: **SW**



Das Zertifikat zur Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW) gemäß § 21 Abs. 3 ElektroG ist gültig für den nachstehend genannten Standort und die zugehörigen aufgeführten Tätigkeiten.

Firmenname: MPM Environment Intelligence GmbH  
 Ansprechpartner: Felix Kolbe  
 Kontaktdaten (Tel./ E-Mail): 05327 86960-0 | f.kolbe@envint.de  
 Anlagenstandort: Bahnhofstraße 3a | 37539 Bad Grund - OT Gittelde  
 Erzeugernummer: CGR941000  
 Entsorgernummer: CL3000000  
 Zuständige Genehmigungsbehörde: Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Göttingen

**Anlage/Bereich:** Anlage zur Lagerung und manuellen Erstbehandlung von ITK Kleingeräten  
 Anlage zur weiteren Behandlung vorbehandelter Altgeräte: Grobaufschluss, manuelle und mechanische Sortierung

**Zertifizierte Erstbehandlungstätigkeiten:**

- Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

Der Sachverständige hat das Behandlungskonzept gemäß Anlage 5 ElektroG geprüft. Der Verfahrensablauf der Erstbehandlung wird unter Einhaltung der technischen und organisatorischen Ausstattung sowie unter Berücksichtigung des aktuellen Stands der Technik für folgende bewirtschaftete EAG sichergestellt:

GK	Bezeichnung	Zertifiziert als EBA (SW)	Einschränkungen, Besonderheiten, Tätigkeiten, Unterbeauftragung *
1	Wärmeüberträger	Nein	-
2	Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm <sup>2</sup> )	Ja	Folgebehandlung von Fraktionen im Unterauftrag anderer EBA'n
3	Lampen	Nein	-
4	Großgeräte (incl. Photovoltaikmodule)	Ja	Folgebehandlung von Fraktionen im Unterauftrag anderer EBA'n
5	Kleingeräte	Ja	-
6	Kleine ITK-Technik-Geräte (Abmessung <50cm)	Ja	-

Gittelde, 12.10.2022

*D. Schöp*  
 Dr. Dirk Schöp  
 Sachverständige(r) Sachverständiger für Elektrogeräteentsorgung  
 Dr. Dirk Schöp  
 Öffentlich bestellt und vereidigt