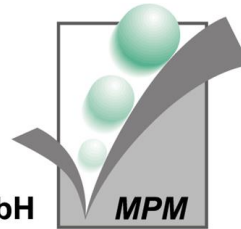


ZERTIFIKAT

Das Unternehmen

**Environment
Intelligence GmbH**



MPM Environment Intelligence GmbH

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

erfüllt die Anforderungen nach § 21 Abs. 4 ElektroG als

Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

Es ist Bestandteil des EfbV-Zertifikates mit der Vorgangsnummer **ZZEE001002439001**,
Nummer des Zertifikates **10583**, Anlage **2** und dem Ausstellungsdatum 13.12.2018

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 23.11.2018 festgestellt, dass die Anforderungen des ElektroG (hinsichtlich der durchgeführten Tätigkeiten einer Erstbehandlungsanlage, der technischen Eignung der Behandlungsanlage, der Einhaltung des Standes der Technik sowie der Dokumentation aller Primärdaten) erfüllt werden (Prüfliste E vom 23.11.2018).

Die nächste Überprüfung ist bis **10/2019** durchzuführen.

Zertifiziert über die bvse-Entsorgungsgemeinschaft seit: 11.07.2012
Dieses Zertifikat ist gültig vom: 13.12.2018
bis: 30.04.2020

Bonn, 13.12.2018

Sachverständige(r)

Leiter der Zertifizierungsstelle
(nur für die Ausstellung in Papierform)

Anlage zum Zertifikat Seite 1 von 1
 Vorgangsnummer **ZZEE001002439001**
 Nummer des Zertifikates **10583**



Das Zertifikat 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: Zerlegung von ITK-Kleingeräten

Zertifizierte Erstbehandlungstätigkeiten: Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

Manuelle Vorsortierung, Schadstoffentfrachtung durch händische Demontage und anschließende Verwertung.

Der Sachverständige hat das Erstbehandlungskonzept der EBA geprüft und es ist technisch und organisatorisch geeignet, die vollständige Erstbehandlung gem. Anlage 4 Nummer 1, 3, 4 c und 6 (sofern zutreffend) ElektroG sicherzustellen:

SG	Bezeichnung der Sammelgruppe (ab 01.12.2018)	Zertifiziert als EBA (VzW)	Abweichungen, Besonderheiten	Zertifiziert als EBA (SW)	Abweichungen, Besonderheiten
1	Wärmeüberträger	Nein		Nein	
2	Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm²)	Nein		Nein	
3	Lampen	Nein		Nein	
4	Großgeräte	Nein		Nein	
5	Kleingeräte und kleine Geräte der ITK-Technik	Nein		Ja	GK 5, GK 6
6	Photovoltaikmodule	Nein		Nein	

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG) ist von 01.01.2017 bis 31.12.2017.

Bonn, 13.12.2018

Sachverständige(r)