

Zertifikat

Nr. 15a-28-25

Die Gesellschaft für Beratung und Zertifizierung in der Entsorgungswirtschaft – G.B.Z-Zert - bescheinigt hiermit als zugelassene Technische Überwachungsorganisation (TÜO) über den u. g. zugelassenen Umweltgutachter, dass das Unternehmen

Metallrecycling Lohmann GmbH, Gutenbergstr. 7, 48282 Emsdetten

nach erfolgter Folgeprüfung ergänzend zum Entsorgungsfachbetrieb auch die erforderlichen Anforderungen gem. § 21 Abs. 3 i.V.m. den Anlagen 4, 5 und 5a ElektroG vom 10.08.2020 sowie die relevanten Vorgaben der EAG-BehandV und LAGA-Merkblatt 31B bzw. 31A erfüllt als

Erstbehandlungsanlage (EBA) SW „Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung“

Ansprechpartner für die EBA ist Herr Olaf Fleischer, Tel. 02572/9605-883. Das Zertifikat gilt für die in der Anlage aufgeführten Kategorien bzw. Sammelgruppen und im Detail genannten EAG sowie Tätigkeiten. Die Anlage ist Bestandteil dieses Zertifikats. Der Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen und Primärdaten umfasste das Jahr 2024. Grundlage für das Zertifikat ist der auf Basis des u. g. Datums erstellte Prüfbericht.

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum: **30.06.2026**

Die nächste Überprüfung erfolgt bis zum: **30.04.2026**

Zuletzt geprüft am: **15.04.2025**
Zertifikatsausstellung am: **.2025**



SV / Umweltgutachter
Martin Nöthe, DE-V- 0121
Leiter der Zertifizierungsorganisation
DAU-Zulassung DE-V- 0121
Zulassungsbereich 38



Anlage zum Zertifikat, Seite 2/3

Das Zertifikat ist gültig für den auf S. 1 genannten Standort mit der Erzeugernummer E 56600620 und der Entsorgernummer E 56655950

und gilt bzgl. der **Annahme**

1. für folgende Sammelkategorien gem. § 2 ElektroG

1	Wärmeüberträger
2	Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 cm ² enthalten
3	Lampen
4	Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte=
5	Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte
6	Kleine Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt.

beziehungsweise

2. für folgende Sammelgruppen gem. § 14 ElektroG:

1	Wärmeüberträger
2	Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 cm ² enthalten
3	Lampen
4	Großgeräte
5	Kleingeräte und kleine Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik
6	Photovoltaikmodule

Anlage zum Zertifikat, Seite 3/3

Nur Annahme und Weitergabe ohne Behandlung an andere EBA-SW mit dafür vorhandener Genehmigung und Zertifizierung

Dies gilt für folgende Sammelgruppen (SG):

- SG 1: Wärmeüberträger
- SG 3: Lampen
- SG 6: Photovoltaikmodule

Tätigkeit „Behandeln“ als vollständige Behandlung

Der Betrieb behandelt **als EBA-SW** folgende Geräte aus folgenden Sammelgruppen vollständig durch Demontage mit Separierung schadstoffhaltiger Teile sowie von Wertstoffen:

aus SG 2	Bildschirme	Aber nur große Bildschirme (CRT) von Röhren-TV. Kleine Bildschirme werden an andere EBAs geleitet, ebenso Flachbildschirme
	Fernsehgeräte	alte Fernseher mit Röhrenbildschirmen
aus SG 4	Waschmaschinen; Geschirrspüler	Entfernung der Zuleitung und ggf. des Displays und der Platinen sowie die Kondensatoren
aus SG 5	PCs	

Tätigkeit „Behandeln“ als Teilbehandlung mit Weitergabe an weitere EBA:

Bei allen anderen Geräten der SG 2, 4 und 5 gem. Anhang 1 ElektroG erfolgt nur eine Teilbehandlung in Form der Entfernung der Zuleitung, ggf. der Li-Batterie, der Tonerkartusche bzw. Patrone und eine Abgabe für nicht zur VzW geeignete EAG an Folge-EBA-SW mit entsprechenden Genehmigungen und einer Zertifizierung als EBA/Efb. Eine Lister der Folge-EBA wurde vorgelegt.

Die EBA Lohmann Metallrecycling GmbH verfügt über die notwendige Genehmigung und erfüllt die Anforderungen gem. Anlage 5 und 5a ElektroG i.V.m. den relevanten Anforderungen der BehanV (Behandlungskonzept, Betriebstagebuch) sowie die von § 20 (Recyclingquoten) und § 30 (Meldepflichten des ElektroG



SV / Umweltgutachter
 Martin Nöthe
 Leiter der Zertifizierungsorganisation
 DAU-Zulassung DE-V- 0121
 Zulassungsbereich 38