

ZERTIFIKAT

Die Technische Überwachungs- und Umweltgutachterorganisation QHSE cert GmbH
erklärt auf Grundlage des §21 Abs.3 ElektroG, dass die
Erstbehandlungsanlage der Organisation

LOBBE®

Lobbe Umweltservice GmbH & Co. KG
Hegestück 20
58640 Iserlohn

die Anforderungen des §20 Abs.2, i.V.m. Anlage 4 und 5 des
Elektro- und Elektronikgerätegesetzes – ElektroG vom 08.12.2022 erfüllt.

Sammelgruppe	Kategorie (§2 Abs.1 ElektroG)	Sammelgruppenbezeichnung	SW
SG 1	1	Wärmeüberträger	
SG 2	2	Bildschirme, Monitore Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 cm ² enthalten	
SG 3	3	Lampen	
SG 4	4	Großgeräte	X
SG 5	5	Kleingeräte	X
SG 5	6	kleine Geräte der IT	X
SG 6	-	Photovoltaikmodule	
Erstbehandlungsanlage nach § 3 Abs. 24 ElektroG, für die Entfrachtung von Schadstoffen und Separatisierung von Wertstoffen aus Elektro- und Elektronikaltgeräten. Anlage zur Schadstoffentfrachtung / Behandlung / Aufbereitung und Wertstoff-Separierung von EAG der SG 4-5; Kategorie 4-6 Sortierung nach Materialfraktionen			
Der Anhang ist Bestandteil des Zertifikats und besteht insgesamt aus 2 Seiten			

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 10.11.2025

Erstzertifizierung: 25.09.2018
Audit Datum: 21.05.2024
nächster Prüftermin: 12.05.2025

Zertifikat Nr. certEFBV24050002.1-DE-V-0419
Prüfbericht- Nr. repEFBV24050002
TÜO- Nr. ET00000197

Dortmund den 27.11.2024


Sachverständiger
Christian Ruhe M.Sc.
Umweltgutachter DE-V-0386 (Zul.-Ber. 38)


Leitung TÜO
Dipl.-Ing. Raphael Artischewski.
Umweltgutachter DE-V-0005 (Zul.-Ber. 38)

QHSE cert GmbH
Technische Überwachungs- und
Umweltgutachterorganisation
Flugplatz 7-9 44319 Dortmund



Anhang zum Zertifikat certEFBV24050002.1-DE-V-0419 für die Zertifizierung nach § 21 ElektroG

Das Zertifikat ist gültig für den nachstehend genannten Standort und den aufgeführten Tätigkeiten.

Zertifizierter Standort		Entsorgungsfachbetrieb Lobbe Umweltservice GmbH & Co. KG Almerfelder Weg 55 -61 59929 Brilon		Erstbehandlungsanlage nach § 3 Abs. 24 ElektroG, für die Entfrachtung von Schadstoffen und Separatisierung von Wertstoffen aus Elektro- und Elektronikaltgeräten.	
Sammel- gruppe	Kategorie (§2 Abs.1 ElektroG)	Sammelgruppenbezeichnung (§ 14 ElektroG 08.12.2022)			
SG 4	4	Großgeräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt Nachspeichergeräte die Asbest oder schwerwertiges Chrom enthalten		X	Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung manuelle Teil- Zerlegung mit Schwerpunkt zur Schadstoffentfrachtung Ausschluss von NSH und PV-Module
SG 5	5	Kleingeräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt		X	Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung manuelle Teil- Zerlegung mit Schwerpunkt zur Schadstoffentfrachtung,
SG 5	6	Kleine Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt		X	Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung manuelle Teil- Zerlegung mit Schwerpunkt zur Schadstoffentfrachtung
Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S.1 ElektroG)			01.01.2023 – 30.04.2024		
Bilanzierung Kunststoffmengen gem. §22 Abs. 4			-		
Behandlungskonzept Stand			16.05.2023		
Prüfzeitraum des Betriebstagebuchs			01.01.2023 - 21.05.2024		
Kenn-Nr. §28 NachwV:			E958971800		
eEFVB-Vorgangs- Nr.			ZZET019000041009		
Ansprechpartner/Kommunikationsdaten: Frau Katharina Vedder ☎+49 23 71 - 434 – 346 email:katharina.vedder@lobbe.de			Zuständige Genehmigungsbehörde: 26.10.2015 Bez.Reg. Arnsberg, Akz.: 52.05.11-958-A 0066/15- 0263978 Akz.: 900-0263978-0001/AAG-001		

