ZERTIFIKAT



Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Bergler GmbH Metallhandel-Recycling

am Standort:

Steinfels 30a, 92708 Mantel, Deutschland Max-Planck-Straße 5, 92637 Weiden, Deutschland

für den zertifizierten Bereich:

Siehe Anlage 1/1

die Anforderungen nach § 21 Abs. 3 ElektroG erfüllt. Der Nachweis wurde im Rahmen der Überwachung erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.: Datum der Prüfung: Dieses Zertifikat ist gültig bis: 120501302 / ZZHT003008059007 28.04.2023 25.10.2024

d Blasdille

Sachverständiger Herr Herbert Blaschke

Dr. Rolf Krökel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 16.05.2023

Anlage 3/1 zum Zertifikat ı	mit der Nummer: 120501302 / 2	ZZHT003008059007
	gler GmbH Metallhandel-Recyc	
		jeden Standort eine Anlage auszufüllen):
1.1 Bezeichnung des Star	ndorts: Standort Steinfels	
1.2 Straße:	Steinfels 30a	
1.3 Staat:	Deutschland	
Bundesland: Postleitzahl:	Bayern 92708	
Ort:	Mantel	
1.4 Ansprechpartner: Flori Kontaktdaten des Betr Telefon: 0 96 05 / 92 0 E-Mail: qm@bergler.de	eibers 12 63	
	ke ständigen: Handwerkstraße 15, n bestellt nach § 36 der Gewerb	
	n Erstbehandlungstätigkeiten: \ ntfrachtung und Wertstoffsepari	//////////////////////////////////////
2.1 Gerätekategorien		Zulässige Tätigkeiten, Abweichungen, Besonderheiten Unterbeauftragungen
☐ GK1 ☐ VzW ☐SW	Wärmeüberträger	Milk
☐ GK2 ☐ VzW ☐SW	Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 Quadratzentimetern enthalten	
☐ GK3 ☐ VzW ☐SW	Lampen	
⊠ GK4 □ VzW ⊠ \$ W	Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt	ohne Photovoltaikmodule
☐ GK5 ☐ VzW ☐SW	Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt)	
□ GK6 □ VzW □SW	kleine Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt	
3. Termin der Vor-Ort-Prüfung:		27.04.2023
3.1 Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG)		2022
3.2 Prüfberichtsnummer:		A21021033-2

D DEKRA
EKRA DI
A D DEKR
DEKRA >
RA DEK
DEKRA D
RA DE
DEKRA
KRA DI
DEKRA
EKRA DE

DEKRA

Betreiber der Anlage: Ber 2. Standort der Anlage (l		jeden Standort eine Anlage auszufüllen):
.	ndorts: Standort Weiden	page augustalian.
1.2 Straße:	Max-Planck-Straße 5	
1.2 Straise. 1.3 Staat:	Deutschland	
Bundesland:	Bayern	
Postleitzahl:	92637	
Ort:	Weiden	
1.4 Ansprechpartner: Flor Kontaktdaten des Bet		
Telefon: 0 96 05 / 92 (
E-Mail: qm@bergler.d	e	
1.5 Name: Herbert Blasch	ıke	
	ständigen: Handwerkstraße 15,	///////////////////////////////////////
Qualifikation: Offentlic	h bestellt nach § 36 der Gewerb	eordnung
		orbereitung zur Wiederverwendung (VzW)
und/oder Schadstoffer	ntfrachtung und Wertstoffseparie	
2.1 Gerätekategorien		Zulässige Tätigkeiten, Abweichungen,
	///	Besonderheiten Unterbeauftragungen
☐ GK1 ☐ VzW ☐SW	Wärmeüberträger	
☐ GK2 ☐ VzW ☐SW	Bildschirme, Monitore und	
	Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr	
	als 100 Quadratzentimetern	
	enthalten	
☐ GK3 ☐ VzW ☐SW	Lampen	
⊠ GK4 □ VzW ⊠SW	Geräte, bei denen	
⊠ GR4 □ V2W ⊠SW	mindestens eine det	
	äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter	
	beträgt	ohne Photovoltaikmodule
□ GK5 □ VzW □SW	Geräte, bei denen keine der	
	äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter	
	beträgt)	
□ GK6 □ VzW □SW	kleine Geräte der	
	Informations- und Telekommunikationstechnik,	
	bei denen keine der	
	äußeren Abmessungen	
	mehr als 50 Zentimeter	
	beträgt	00 01 0000
3. Termin der Vor-Ort-Prüfung:		26.04,2023
3.1 Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG)		2022
3.2 Prüfberichtsnummer:		A21021033-2
		oftentlich bestoff
		Total College



Datum: 16.05.2023