## ZERTIFIKAT



## Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

## Knettenbrech + Gurdulic Metallrecycling GmbH

am Standort:

Mühlheimer Straße 121a, 63075 Offenbach, Deutschland

für den zertifizierten Bereich:

Siehe Anlage 7/1

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: 290315010 / ZZHT003007247009 22.02.2023 22.07.2024



He book Blowdule



Sachverständiger Dr. Herbert Blaschke

Anlage 7/1 zum Zertifikat ı	mit der Nummer: 290315010 / 2	ZZHT003007247009
Betreiber der Anlage: Kne	ttenbrech + Gurdulic Metallrecy	rcling GmbH
1. Standort der Anlage (b	bei mehreren Standorten ist für	jeden Standort eine Anlage auszufüllen):
1.1 Bezeichnung des Star	ndorts: Metallrecycling OF	
1.2 Straße: Mühlheimer Straße		la
1.3 Staat:	Deutschland	
Bundesland:	Hessen	
Postleitzahl: Ort:	63075 Offenbach	
1.4 Ansprechpartner: Jörg Kontaktdaten des Betr Tel: 069/83005566-0 Email: j.micheel@knet	eibers	
	ständigen: Handwerkstraße 15,	70565 Stuttgart 36 GewO für Elektrogeräteentsorgung
	n Erstbehandlungstätigkeiten: \ 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 ⊠\$W	Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt	ohne Nachtspeicheröfen, ohne Photovoltaikmodule
⊠ GK5 □ VzW ⊠SW	Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt)	ohne Photovoltaikmodule
⊠ GK6 □ VzW ⊠SW	kleine Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt	
Termin der Vor-Ort-Prüfung:		22.02.2023
3.1 Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG)		2021, 2022
3.2 Prüfberichtsnummer:		A22071426_3

Sachverständiger: Stempel: # Soot House

Datum: 16.03.2023

