

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.:

290315010 / ZZHT0030072470110

Datum der Prüfung:

20.02.2024

Dieses Zertifikat ist gültig bis:

22.07.2025



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 13.03.2024



Sachverständiger Dr. Herbert Blaschke

Anlage 7/1 zum Zertifikat mit der Nummer: 290315010 / ZZHT0030072470110

Betreiber der Anlage: Knettenbrech + Gurdulic Metallrecycling GmbH

1. Standort der Anlage (bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

1.1 Bezeichnung des Standorts: Metallrecycling OF

1.2 Straße: Mühlheimer Straße 121a

1.3 Staat: Deutschland

Bundesland: Hessen

Postleitzahl: 63075

Ort: Offenbach

1.4 Ansprechpartner: Jörg Micheel

Kontaktdaten des Betreibers

Tel: 069/83005566-0

Email: j.micheel@knettenbrech-gurdulic.de

1.5 Name: Dr. Herber Blaschke

Anschrift des Sachverständigen: Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart

Qualifikation: Qualifikation: Öffentlich bestellt nach § 36 GewO für Elektrogeräteentsorgung

2. Art(en) der zertifizierten Erstbehandlungstätigkeiten: Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW) und/oder Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

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 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

3. Termin der Vor-Ort-Prüfung:

20.02.2024

3.1 Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG)

2022, 2023

3.2 Prüfberichtsnummer:

A22071426_3

Sachverständiger: Stempel: *Herbert Blaschke*

Datum: 13.03.2024

