

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.:

120501302 / ZZHT003008059007

Datum der Prüfung:

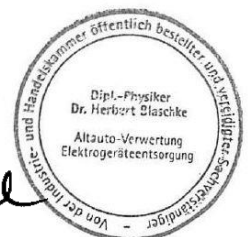
28.04.2023

Dieses Zertifikat ist gültig bis:

25.10.2024



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 16.05.2023



Sachverständiger Herr Herbert Blaschke

Anlage 3/1 zum Zertifikat mit der Nummer: 120501302 / ZZHT003008059007

Betreiber der Anlage: Bergler GmbH Metallhandel-Recycling

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

1.1 Bezeichnung des Standorts: Standort Steinfels

1.2 Straße: Steinfels 30a

1.3 Staat: Deutschland

Bundesland: Bayern

Postleitzahl: 92708

Ort: Mantel

1.4 Ansprechpartner: Florian Eder

Kontaktdaten des Betreibers

Telefon: 0 96 05 / 92 02 63

E-Mail: qm@bergler.de

1.5 Name: Herbert Blaschke

Anschrift des Sachverständigen: Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart

Qualifikation: Öffentlich bestellt nach § 36 der Gewerbeordnung

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 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

Anlage 6/1 zum Zertifikat mit der Nummer: 120501302 / ZZHT003008059007

Betreiber der Anlage: Bergler GmbH Metallhandel-Recycling

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

1.1 Bezeichnung des Standorts: Standort Weiden

1.2 Straße: Max-Planck-Straße 5

1.3 Staat: Deutschland

Bundesland: Bayern

Postleitzahl: 92637

Ort: Weiden

1.4 Ansprechpartner: Florian Eder

Kontaktdaten des Betreibers

Telefon: 0 96 05 / 92 02 63

E-Mail: qm@bergler.de

1.5 Name: Herbert Blaschke

Anschrift des Sachverständigen: Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart

Qualifikation: Öffentlich bestellt nach § 36 der Gewerbeordnung

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 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:

26.04.2023

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

2022

3.2 Prüfberichtsnummer:

A21021033-2

Sachverständiger:

H. Blaschke

Datum: 16.05.2023

