

Zertifikat

In einem Zertifizierungsaudit hat die Organisation

Riwald Electronics Recycling GmbH

am Standort

Heilbronner Straße 13, 75031 Eppingen

und dem weiteren Geltungsbereich gemäß Zertifikatsanlage

nachgewiesen, dass ein Energiemanagementsystem eingeführt wurde und erfolgreich angewendet wird entsprechend der Norm

ISO 50001

DIN EN ISO 50001 Ausgabe Dezember 2018

für die Tätigkeit

Sammeln und Verwerten von Alt- und Restmaterial, die Rückgewinnung von Wertstoffen aller Art zur Wiederverwendung durch Sortierung, Zerlegung und Aufbereitung (Recycling), der Handel mit Neu-, Alt- und Recyclingmetallen und -materialien aller Art, der Schrotthandel sowie die Verwertung von Reststoffen.

Dieses Zertifikat wurde ursprünglich ausgestellt am 17.6.2021, zuletzt geändert am 4.7.2023 und ist gültig bis zum 23.6.2024.

Berlin, 4. Juli 2023

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback
Geschäftsführer

Andreas Lemke
Leiter der Zertifizierungsstelle



Nr. b-23-25043

Der Geltungsbereich des Zertifikats Nr. b-23-25043 für die Organisation

Riwald Electronics Recycling GmbH

umfasst die folgenden Standorte:

Nr.	Adresse	Standortbezeichnung	Geltungsbereich
1	Heilbronner Straße 13/ Eisenbahnstraße 26+28 75031 Eppingen	Riwald Electronics Recycling GmbH	Sammeln und Befördern von Abfällen Elektro- und Elektronikschrott-Aufbereitung Datenträgervernichtung Schredderanlage gemäß AltfahrzeugV Aufbereitungsanlage für Schredderleichtfraktion Annahme, Handel und Bearbeitung von Stahl- und NE-Metallschrotte Kühlgeräteaufbereitung Kabelaufbereitung
2	Waldstraße 130 67363 Lustadt	Riwald Electronics Recycling GmbH	Sammeln und Befördern von Abfällen Elektro- und Elektronikschrott-Aufbereitung Datenträgervernichtung TV-Geräte-Verwertung, Bildschirmzerlegung Zerlegeanlage für ölhaltige Bauteile Lagern und Umschlag von asbethaltigen Nachtspeicherheizgeräten
3	Mühle 1 86879 Wiedergeltingen	Riwald Electronics Recycling GmbH	Sammeln und Befördern von Abfällen Elektro- und Elektronikschrott-Aufbereitung Datenträgervernichtung

Berlin, 4. Juli 2023

Andreas Lemke
Leiter der Zertifizierungsstelle