

ZERTIFIKAT

IFU-CERT ZERTIFIZIERUNGSGESELLSCHAFT
FÜR MANAGEMENTSYSTEME MBH

bescheinigt, dass die Organisation

REMONDIS Electrorecycling GmbH
Brunnenstraße 138
44536 Lünen
sowie an den Standorten gemäß Anhang

REMONDIS®
IM AUFTRAG DER ZUKUNFT

ein **Energiemanagementsystem** nach

DIN EN ISO 50001:2018

eingeführt hat und betreibt. Für den Geltungsbereich

Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten
an den Standorten Lünen, Berlin, Busek und Rehna/bei Lübeck

wurde durch das Audit Nr. 44821 nachgewiesen, dass alle Anforderungen der genannten Norm erfüllt sind.

Das Energiemanagementsystem umfasst alle verbrauchten Energiemengen der oben genannten Organisation.

Gültigkeit der Rezertifizierung: **24.08.2024 – 23.08.2027**

Zertifikat-Registrier-Nummer: **50201**

Hannover, 22.08.2024



Zertifizierungsstelle
Anika Wurz



IFU-CERT Zertifizierungsgesellschaft für Managementsysteme mbH, Prinzenstr. 10A, 30159 Hannover

Das Zertifikat ist ab dem 2. Jahr nur mit einem Nachweis der abgeschlossenen Überwachungsverfahren gültig.

Das Zertifikat darf ohne Anhang nicht verwendet werden, der Anhang ist Bestandteil des Zertifikates und besteht aus 1 Seite.

Anhang zum Zertifikat Nr. 50201

**REMONDIS Electrorecycling GmbH betreibt
das Managementsystem nach
DIN EN ISO 50001:2018 an folgenden Standorten:**

REMONDIS Electrorecycling GmbH Zentrale der Organisation und Produktionsstandort Rückbauzentrum Lünen Brunnenstraße 138 44536 Lünen		Geltungsbereich: Zentrale des Managementsystems, Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten
weitere Standorte:		Geltungsbereich:
01	REMONDIS Electrorecycling GmbH Rückbauzentrum Berlin Lahnstraße 31 12055 Berlin Auszugszertifikat-Registrier-Nummer: 50201.2	Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten
02	REMONDIS Electrorecycling GmbH Rückbauzentrum Buseck Fischbach 5 35418 Buseck Auszugszertifikat-Registrier-Nummer: 50201.3	Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten
03	REMONDIS Electrorecycling GmbH Rückbauzentrum Rehna/bei Lübeck Am Kastaniengrund 3 19217 Rehna Auszugszertifikat-Registrier-Nummer: 50201.4	Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten

Hannover, 22.08.2024



Zertifizierungsstelle
Anika Wurz



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16092-01-00