

# ZERTIFIKAT

Das Unternehmen

## Rhenus Data Office GmbH

Industriestraße 5  
48301 Nottuln

erfüllt an dem Anlagenstandort:  
NL Denkendorf/ Stuttgart, Körschtalstraße 90, 73770 Denkendorf

die Anforderungen nach § 21 Abs. 8 ElektroG als

## Erstbehandlungsanlage nach ElektroG


Diese Bescheinigung ist Bestandteil des EfbV-Zertifikates mit der Vorgangsnummer ZZET015001271007 und dem Ausstellungsdatum 23.02.2024

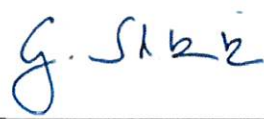
Im Rahmen einer Begutachtung am 12.10.2023 wurde festgestellt, dass die Anforderungen des ElektroG hinsichtlich der durchgeführten Tätigkeiten einer Erstbehandlungsanlage SW, der technischen Eignung der Behandlungsanlage, der Einhaltung des Standes der Technik sowie der Dokumentation aller Primärdaten erfüllt werden (Prüfliste A30F015 vom 12.10.2023)

Nächstes Audit: **Oktober 2024**  
Gültigkeit des Zertifikats: **31.03.2025**  
Zertifikat-Registriernummer: **44 714 090859 E**

Essen, den 23.02.2024

TÜV NORD CERT GmbH  
Am TÜV 1  
45307 Essen

  
-Die Leitung-



Dr. Gertrud Steinbrink  
Öffentlich bestellt und vereidigte Sachverständige  
für Elektrogeräteentsorgung, IHK

Vorgangsnummer ZZET015001271007, Nummer des Zertifikates 44 714 090859E

TÜV NORD CERT GmbH  
 Am TÜV 1, 45307 Essen  
 Tel.: 0201 825-0

Das Zertifikat ist gültig für den nachstehend genannten Anlagenstandort und die zugehörigen aufgeführten Tätigkeiten.

Firmenname: Rhenus Data Office GmbH  
 Ansprechpartner: Michael Stapel  
 Kontaktdaten (Tel./ E-Mail): 02509 89-590 / [michael.stapel@de.rhenus.com](mailto:michael.stapel@de.rhenus.com)

Anlagenstandort: Körschtalstraße 90, 73770 Denkendorf

Erzeugernummer: H03359590  
 Entsorgernummer: H03359590  
 Genehmigungsbehörde: Landratsamt Esslingen, SG 423- Umweltschutzamt,  
 Pulverwiesen 11, 73726 Esslingen am Neckar

**Anlage/Bereich:** Akten- und Datenträgervernichtung

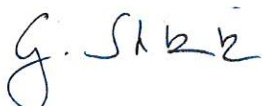
**Zertifizierte Erstbehandlungstätigkeiten:** Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

Die Sachverständige hat das Behandlungskonzept gemäß Anlage 5 ElektroG der EBA geprüft; es ist technisch und organisatorisch geeignet, die Behandlungsanforderungen gemäß § 20 Abs. 2 ElektroG sowie EAG-BehandV für die folgenden Gerätekategorien sicherzustellen:

Kate- gorien	Bezeichnung der Kategorie entsprechend § 2 (1) ElektroG	EBA (SW) ja/nein	Einschränkungen, Besonderheiten, Unterbeauftragung
1	Wärmeüberträger	nein	-
2	Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 cm <sup>2</sup> enthalten	nein	-
3	Lampen	nein	-
4	Großgeräte (mindestens eine ä- ußere Abmessung > 50 cm)	ja	Sortieren nach Gerätearten; Manueller Ausbau von Datenträgern aus Geräten der ITK-Technik und Schreddern im Rahmen der Datenvernichtung; Wei- tergabe der Geräte und Fraktionen an nachgeschal- tete Erstbehandlungsanlage;  keine Nachtspeichergeräte, keine PV Module
5	Kleingeräte (äußere Abmessungen < 50 cm)	nein	-
6	Kleine Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik (äußere Abmessungen < 50 cm)	ja	Sortieren nach Gerätearten; Manueller Ausbau von Festplatten aus Geräten der ITK-Technik und Schreddern im Rahmen der Datenvernichtung; Wei- tergabe der Geräte und Fraktionen an nachgeschal- tete Erstbehandlungsanlage

Prüfzeitraum der eingesehenen Nachweisdokumente und Primärdaten (§ 22 Abs. 3 Satz 1 ElektroG) ist von  
 01.01.2022 bis 30.09.2023

Essen, den 23.02.2024



Dr. Gertrud Steinbrink  
 Öffentlich bestellt und vereidigte Sachverständige  
 für Elektrogeräteentsorgung, IHK