## ZERTIFIKAT

Das Unternehmen



Rhenus Data Office GmbH Industriestraße 5 48301 Nottuln

Anlagenstandort: Wankelstr.14-16 | 50996 Köln

erfüllt die Anforderungen nach § 21 Abs. 8 ElektroG als

## Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

☑ Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)☐ Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW)

Es ist Bestandteil des EfbV-Zertifikates (Nr. **10755)** mit der Vorgangsnummer **ZZEE001007215003**, Anlage **3** und dem Ausstellungsdatum 20.02.2025.

Der von der Industrie- und Handelskammer zu Aachen öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige für Elektrogeräteentsorgung Herr Dipl.-Ing. Björn Hinze, hat im Rahmen einer Begutachtung am 14.01.2025 festgestellt, dass die Anforderungen des ElektroG (hinsichtlich der durchgeführten Tätigkeiten, der technischen Anforderungen, der Dokumentation aller relevanten Informationen über die Behandlung der Altgeräte im Betriebstagebuch sowie der Primärdaten) erfüllt werden. In der Erstbehandlungsanlage werden nicht allein nur die Verwertungsverfahren R12 und R13 nach Anlage 2 KrWG durchgeführt. Grundlage für die Einstufung ist der Prüfliste E (Rev.15–12/24) vom Sachverständigen mit Datum vom 14.01.2025. Das Zertifikat besteht inkl. des Anhangs aus 2 Seiten.

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 Satz 1 ElektroG): 01.01. bis 31.12.2024 beziehen sich auf die Vorgesellschaft Rheingold AKTEX Köln GmbH.

Die nächste Überprüfung ist bis **01/2026** durchzuführen. Das EBA-Zertifikat ist gültig vom 20.02.2025 bis 31.07.2026.

Bonn, 20.02.2025

Sachverständige(r) gem. ElektroG

Dipl.-Ing. Björn Hinze

Leiter der Zertifizierungsstelle Jörg Lacher (Geschäftsführer)



Vorgangsnummer:

ZZEE001007215003

Nummer des EfbV-Zertifikates:

10755

Anlage(n) zum EfbV-Zertifikat: EBA-Zertifikatsart:

3 SW



Das Zertifikat zur **Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)** gemäß § 21 Abs. 3 ElektroG ist gültig für den nachstehend genannten Standort und die zugehörigen aufgeführten Tätigkeiten. Die Begutachtung hat am 14.01.2025 stattgefunden.

Betreiber und

Genehmigungsinhaber der Anlage: Rhenus Data Office GmbH

Ansprechpartner: Christoph Kamm

Kontaktdaten (Tel./ E-Mail): 0221-63892-40 | c.kamm@rheingold-aktex.de

Anlagenstandort: Wankelstr. 14-16 | 50996 Köln

Erzeugernummer: E315E0319 6
Entsorgernummer: E3153538 9
Sachverständige(r): Björn Hinze
Neustr. 101

52134 Herzogenrath

Bezeichnung der Anlage und Anlagenbereich:

Manuelle Vorsortierung, Schadstoffentfrachtung durch händische Demontage und anschließende Verwertung.

Der Sachverständige hat das Behandlungskonzept gemäß Anlage 5 ElektroG geprüft. Der Verfahrensablauf der Erstbehandlung wird unter Einhaltung der technischen und organisatorischen Ausstattung sowie unter Berücksichtigung des aktuellen Stands der Technik für folgende bewirtschaftete EAG sichergestellt:

| GK | Bezeichnung   | Zertifiziert<br>als EBA<br>(SW) | Einschränkungen, Besonderheiten,<br>Tätigkeiten, Unterbeauftragung *   |
|----|---|---------------------------------|--|
| 1  | Wärmeüberträger   | Nein                            | -  |
| 2  | Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm²) | Ja                              | Laptops, Notebooks, Tablets und Tablet-<br>PCs   |
| 3  | Lampen  | Nein                            | -  |
| 4  | Großgeräte (incl. Photovoltaikmodule)                     | Ja                              | Rechner, Drucker, Kopierer, Medizin-,<br>Überwachungs- und Kontrollgeräte (ohne<br>Strahlungsquellen), Ausgabegeräte |
| 5  | Kleingeräte   | Ja                              | Waagen, Medizin-, Überwachungs- und<br>Kontrollgeräte (ohne Strahlungsquellen),<br>Ausgabegeräte, Drohnen            |
| 6  | Kleine ITK-Technik-Geräte<br>(Abmessung <50cm)            | Ja                              | Mobiltelefone, GPS-Geräte, Taschenrechner, Router, PCs, Drucker, Telefone  |

Köln, 14.01.2025

Sachverständige(r)

Dipl.-Ing. Björn Hinze



