

ZERTIFIKAT

Das Unternehmen



Rheingold AKTEX Köln GmbH
Wankelstr.14-16 | 50996 Köln

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 **ZZEE001007215001**, Anlage 3 und dem Ausstellungsdatum 21.03.2024.

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 13.02.2024 festgestellt, dass die Anforderungen des ElektroG (hinsichtlich der durchgeführten Tätigkeiten, der technischen Anforderungen sowie der Dokumentation aller Primärdaten) erfüllt werden. Das Zertifikat besteht inkl. des Anhangs aus 2 Seiten.

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten ist von 06.12.2023 bis 13.02.2024.

Die nächste Überprüfung ist bis **01/2025** durchzuführen.

Das EBA-Zertifikat ist gültig vom: 21.03.2024

Das EBA-Zertifikat ist gültig bis: 31.07.2025

Bonn, 21.03.2024

Sachverständige(r) gem. ElektroG
Dipl.-Ing. Björn Hinze

Leiter der Zertifizierungsstelle
Jörg Lacher (Geschäftsführer)

Vorgangsnummer: **ZZEE001007215001**
 Nummer des EfbV-Zertifikates: **10755**
 Anlage(n) zum EfbV-Zertifikat: **3**
 EBA-Zertifikatsart: **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 13.02.2024 stattgefunden.

Firmenname: Rheingold AKTEX Köln GmbH
 Ansprechpartner: Daniel Hohenfels
 Kontaktdaten (Tel./ E-Mail): 0221 63892-25 | dhohenfels@rg-aktex-k.de

Anlagenstandort: Wankelstr. 14-16 | 50996 Köln
 Erzeugernummer: E315E0319 6
 Entsorgernummer: E3153538 9
 Zuständige Genehmigungsbehörde: Bezirksregierung Köln

Anlage/Bereich: Sortierung, manuelle Demontage, Schreddern der demontierten Datenträger

Beschreibung der Tätigkeiten:

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

Köln, 13.02.2024

B. Hinze

Sachverständige(r)
 Dipl.-Ing. Björn Hinze

