

ZERTIFIKAT

Die ZER-QMS bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen für folgenden Standort:

Condrops e.V.
Waldmeisterstr. 95b
80935 München

Betriebsinterne Standortbezeichnung: Betriebsstätte Waldmeisterstr. 95b
Entsorgernummer: I162S0023 Erzeugernummer: I162E1686
Ansprechpartner Standort: Brandhuber, Stefan
Telefonnummer: 089 74893316

überprüft wurde und den Nachweis erbracht hat, dass die Anforderungen nach § 21 (3) und (4) ElektroG erfüllt werden. Die Anlage führt den Titel:


Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

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

Der Anhang ist Bestandteil des Zertifikates und konkretisiert die behandelten Elektroaltgeräte nach dem vorliegenden Behandlungskonzept.

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen / Primärdaten: 2025
Zertifizierungsdatum: 25.03.2026
Dieses Zertifikat ist gültig vom 25.03.2026 bis 24.09.2027
Nächster geplanter Audittermin: 03/2027
Ausstellungsdatum Zertifikat: 27.03.2026
Zertifikat-Registrier-Nr.: **500/Z3310/Efb**

Köln, den 27.03.2026



(Leiter der TÜÜ)
Thomas Meyer
ZER-QMS Zertifizierungsstelle GmbH
Volksgartenstr. 48, 50677 Köln



(SV Elektrogeräteentsorgung, § 36 GewO)
Daniel Soltek

Anlage zum Zertifikat Nr. 500/Z3310

(ZER-QMS Zertifizierungsstelle GmbH, Volksgartenstr. 48, 50677 Köln)

Erstbehandlungsanlage für die Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW)

Condrobs e.V.
Waldmeisterstr. 95b
80935 München

Betriebsinterne Standortbezeichnung: Betriebsstätte Waldmeisterstr. 95b

Entsorgernummer: I162S0023 Erzeugernummer: I162E1686

Ansprechpartner Standort: Brandhuber, Stefan

Telefonnummer: 089 74893316

Im Rahmen der Begutachtung wurden folgende Punkte stichprobenartig überprüft:

In der Anlage werden nur Tätigkeiten der VzW durchgeführt. Die Anlage ist technisch geeignet, die EAG so zu prüfen, zu reinigen und zu reparieren, dass diese ohne weitere Vorbehandlung wieder für denselben Zweck verwendet werden können, für den sie ursprünglich bestimmt waren. Der Betreiber der Anlage hat ein Behandlungskonzept vorgelegt, das den Anforderungen der Anlage 5 ElektroG genügt. Der Betreiber der Anlage führt ein Betriebstagebuch gemäß Anlage 5a ElektroG. In der Anlage werden alle Primärdaten nach § 22 Absatz 3 Satz 1 in nachvollziehbarer Weise dokumentiert.

Nr.	Kategorie nach ElektroG	Zertifiziert als EBA VzW?	Tätigkeiten, Einschränkungen, Unterbeauftragungen
1	Wärmeüberträger	Nein	
2	Bildschirme, Monitore (und Geräte mit Bildschirmen > 100 cm ²)	Ja	insgesamt: Prüfung VDE, Funktionsprüfungen
3	Lampen	Nein	
4	Großgeräte (äußere Abmessungen > 50 cm)	Ja	
5	Kleingeräte (äußere Abmessungen ≤ 50 cm)	Ja	
6	Kleine Geräte der IT und TK (äußere Abmessungen ≤ 50 cm)	Ja	

Anlage zum Zertifikat Nr. 500/Z3310

(ZER-QMS Zertifizierungsstelle GmbH, Volksgartenstr. 48, 50677 Köln)

Erstbehandlungsanlage zur Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

Condrobs e.V.
Waldmeisterstr. 95b
80935 München

Betriebsinterne Standortbezeichnung: Betriebsstätte Waldmeisterstr. 95b

Entsorgernummer: I162S0023 Erzeugernummer: I162E1686

Ansprechpartner Standort: Brandhuber, Stefan

Telefonnummer: 089 74893316

Im Rahmen der Begutachtung wurden folgende Punkte stichprobenartig überprüft:

In der Anlage ist die Durchführung der Tätigkeiten einer „SW“ Erstbehandlung möglich, wobei nicht ausschließlich die Verwertungsverfahren R12 und R13 durchgeführt werden. Die Anlage ist technisch geeignet, die Behandlungsanforderungen nach § 20 Absatz 2 (Stand der Technik, EAG-BehandV) werden eingehalten. Der Betreiber der Anlage hat ein Behandlungskonzept vorlegt, das den Anforderungen der Anlage 5 ElektroG genügt. Der Betreiber der Anlage führt ein Betriebstagebuch gemäß Anlage 5a ElektroG. In der Anlage werden alle Primärdaten nach § 22 Absatz 3 Satz 1 in nachvollziehbarer Weise dokumentiert, die zur Berechnung und zum Nachweis der Verwertungsquoten erforderlich sind, sowie nach § 22 Absatz 4 Satz 1 und 2 für Kunststoffe.

Nr.	Kategorie nach ElektroG	Zertifiziert als EBA SW?	Tätigkeiten, Einschränkungen, Unterbeauftragungen
1	Wärmeüberträger	Nein	
2	Bildschirme, Monitore (und Geräte mit Bildschirmen > 100 cm ²)	Ja	Handzerlegung nach Entstaubung; CRT und LCD Panels mit Abluftfiltration
3	Lampen	Nein	
4	Großgeräte (äußere Abmessungen > 50 cm)	Ja	
5	Kleingeräte (äußere Abmessungen ≤ 50 cm)	Ja	Batterieentfrachtung plus event. Entnahme WV / PC zur Zerlegung / Rest Kaskadierung
6	Kleine Geräte der IT und TK (äußere Abmessungen ≤ 50 cm)	Ja	PC Zerlegung / oder WV