

ZERTIFIKAT



Fachbetrieb für Akten- und Datenträger- Vernichtung nach DIN 66399

Variante 3 – Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

ELREC

Anlagenstandort: **ELREC AG Recycling**
Brühlgasse 8
FL - 9492 Eschen

die Anforderungen der ISO/IEC 21964-1:2018-08, der DIN 66399 Teil 1 und 2, der DIN SPEC 66399 Teil 3 sowie die branchenspezifischen Kriterien der PÜG als Betrieb zur Akten- und Datenträgervernichtung der Variante 3 für den in der Anlage näher bezeichneten Standort, Tätigkeiten und Verfahren erfüllt.

Die Begutachtung erfolgte am 07.10.2022.

Das Zertifikat besteht aus 3 Seiten. Die Anlage ist Bestandteil des Zertifikats.

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **07.10.2022**
bis: **06.10.2025**

Zertifikat- Registrier-Nr.: **K21456**

Leipzig, 07.10.2022

Leitung der Prüfstelle Dipl.-Ing. Klaus Suhm





PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
Frickestraße 2, 04105 Leipzig
Tel. 0341 5938-342

Das Zertifikat ist gültig für die nachstehend genannten Standorte und die zugehörig aufgeführten Tätigkeiten/Anlagen/Bereiche.

Anlagenstandort:
ELREC AG Recycling
Brühlgasse 8
FL - 9492 Eschen

Variante 3 – Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

P Variante 3	<u>Materialart:</u> P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Mehrstufiger Aktenzerkleinerer REOWI 11/ S7-810/ 28564	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

F Variante 3	<u>Materialart:</u> F - Informationsdarstellung verkleinert (Film/Folie, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Shredder mit 1-Phasen Elektroantrieb Intimus Flash EX Serien Nr.176A01.0009.P08	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 3

O Variante 3	<u>Materialart:</u> O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Shredder mit 1-Phasen Elektroantrieb Intimus Flash EX Serien Nr.176A01.0009.P08	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4



T Variante 3	<u>Materialart:</u> T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Shredder mit 1-Phasen Elektroantrieb Intimus Flash EX Serien Nr.176A01.0009.P08	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

H Variante 3	<u>Materialart:</u> H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Shredder mit 2 Wellen MC2-SH 2 Wellenzerkleinerer Serien Nr. 19061702	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 5

E Variante 3	<u>Materialart:</u> E - Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Shredder mit 1-Phasen Elektroantrieb Intimus Flash EX Serien Nr.176A01.0009.P08	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 3

Leipzig, 07.10.2022


Leitung der Prüfstelle Dipl.-Ing. Klaus Suhm

