

ZERTIFIKAT



Fachbetrieb für Akten- und Datenträger-vernichtung

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 gemäß EU-DSGVO, DSAnpUG, BDSG, 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 die in der Anlage näher bezeichneten Standorte, Tätigkeiten und Verfahren erfüllt. Die Begutachtung erfolgte am 20.10.2020 durch den Gutachter Dipl.-Ing. Klaus Suhm.

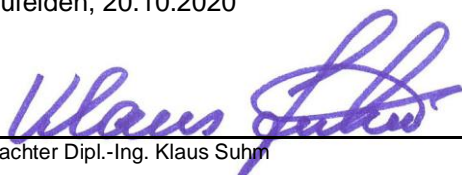
Das Zertifikat besteht aus 4 Seiten. Die Anlage ist Bestandteil des Zertifikats.

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **20.10.2020**
bis: **19.10.2023**

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



Gäufelden, 20.10.2020


Gutachter Dipl.-Ing. Klaus Suhm



PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
Hämmerlestraße 14 + 16, 71126 Gäufelden
Tel. 07032 7808-0, Fax. 07032 7808-50

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

Anlagenstandort oder Verwaltungssitz:
ELREC AG Recycling
Brühlgasse 8
FL - 9492 Eschen

V3 - 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

Gäufelden, 20.10.2020

Gutachter Dipl.-Ing. Klaus Suhr

