

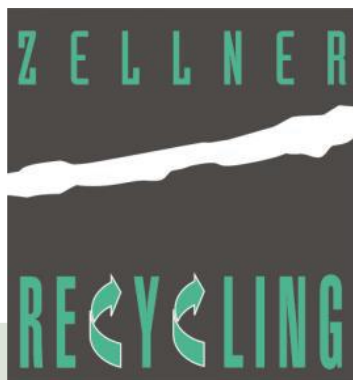
# ZERTIFIKAT

**Fachbetrieb nach DIN 66399 für  
Akten- und Datenträgervernichtung**



**Variante 1 – Datenträgervernichtung direkt durch den Erzeuger  
Variante 3 – Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage**

**PZERT GmbH**  
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



**Zellner Recycling GmbH**

**Standort:**

Budapester Straße 15  
93055 Regensburg

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 PZERT als Fachbetrieb zur Akten- und Datenträgervernichtung der Variante 3 für den in der Anlage näher bezeichneten Standort, Tätigkeiten und Verfahren erfüllt.

Die Begutachtung erfolgte am 23.01.2023 durch die Gutachter Dipl.-Ing. Klaus Suhm und Claudia Schieber.

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

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **24.02.2023**  
bis: **22.01.2026**

Zertifikat- Registrier-Nr.: **10259**

Leipzig, 24.02.2023

  
Leitung der Prüfstelle Dipl.-Ing. Klaus Suhm





**PZERT GmbH**  
**Frickestraße 2, 04105 Leipzig**  
**Tel. 0341 5938-342**

Das Zertifikat ist gültig für den nachstehend genannten Standort und die zugehörig aufgeführten Anlagen.

Anlagenstandort:  
**Zellner Recycling GmbH**  
Budapester Straße 15  
93055 Regensburg

**Variante 1 – Datenträgervernichtung direkt durch den Erzeuger**

<b>P</b> Variante 1	<u>Materialart:</u> P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> 2 Vollstahlmesserwellen	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 5

**Variante 3 - Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage**

<b>P</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Einwellenzerkleinerung mit nachgeschalteter Verpressung Vecoplan V-ECO1700	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

<b>F</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> F - Informationsdarstellung verkleinert (Film/Folie, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Einwellenzerkleinerung mit nachgeschalteter Verpressung Vecoplan VAZ 800 DS	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 2

Für personenbezogene Daten nicht anwendbar.



O	Variante 3	<u>Materialart:</u> O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
		<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Einwellenzerkleinerung mit nachgeschalteter Verpressung Sieb 20mm Vecoplan V-ECO1700	
		<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> Einwellenzerkleinerung mit nachgeschalteter Verpressung Sieb 20mm Vecoplan VAZ 800 DS	
		<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 3

T	Variante 3	<u>Materialart:</u> T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
		<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Einwellenzerkleinerung mit nachgeschalteter Verpressung Sieb 20mm Vecoplan V-ECO1700	
		<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

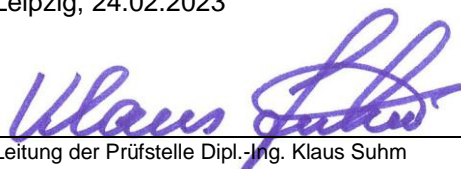
T	Variante 3	<u>Materialart:</u> T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
		<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Einwellenzerkleinerung mit nachgeschalteter Verpressung Sieb 10mm Vecoplan VAZ 800 DS	
		<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4



H Variante 3	<u>Materialart:</u> H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Einwellenzerkleinerung mit nachgeschalteter Verpressung Sieb 20mm Vecoplan VAZ 800 DS	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<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> Einwellenzerkleinerung mit nachgeschalteter Verpressung Sieb 20mm Vecoplan VAZ 800 DS	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 3

Leipzig, 24.02.2023

  
Leitung der Prüfstelle Dipl.-Ing. Klaus Suhm

