

# ZERTIFIKAT

## Fachbetrieb nach DIN 66399 für Akten- und Datenträgervernichtung



Variante 3 - Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

PZERT GmbH  
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



### WIR LERNEN WEITER

*FÜR FAIRE CHANCEN  
IN SCHWEREN ZEITEN*

Anlagenstandort: **Wir lernen weiter c/o SRM AG**  
Rigistraße 18  
CH-5634 Merenschwand

die Anforderungen der

**ISO/IEC 21964-1:2018-08, der ISO/IEC 21964-2:2018-08, der ISO/IEC 21964-3:2018-08, der  
DIN 66399-1:2012-10, der DIN 66399-2:2012-10, der DIN SPEC 66399-3:2012-10**  
sowie die branchenspezifischen Kriterien der PZERT als Fachbetrieb zur Akten- und Datenträger-  
vernichtung der Variante 3 für den in der Anlage näher bezeichneten Standort, Tätigkeiten und  
Verfahren erfüllt.

Die Begutachtung erfolgte am 15.08.2023 durch die Gutachter Dipl.-Ing. Klaus Suhm und Claudia Schieber.

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten. Die Anlage ist Bestandteil des Zertifikats.

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **15.08.2023**  
bis: **14.08.2026**

Zertifikat- Registrier-Nr.: **10305**

Bondorf, 15.08.2023

  
Leitung der Prüfstelle Dipl.-Ing. Klaus Suhm



Zertifikat-Registrier-Nr.: 10305

**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:

**Wir lernen weiter**  
Rigistraße 18  
CH-5634 Merenschwand

V3 - Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

<b>H</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> KOSTAL KS-13120HSV (2204B12018) Vernichtung von magnetischen Datenträgern bis Format 3.5 Zoll	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 3

<b>H</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> KOSTAL KS-13120HSV (2204B12018) Vernichtung von magnetischen Datenträgern bis Format 2,5 Zoll	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

<b>E</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> E - Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> KOSTAL KS-165MS (2204B6001) Vernichtung von elektronischen Datenträgern und Komponenten bis Format 2.5 Zoll	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 3

Bondorf, 15.08.2023

  
Leitung der Prüfstelle Dipl.-Ing. Klaus Suhm

