

ZERTIFIKAT

Fachbetrieb nach DIN 66399 für
Akten- und Datenträgervernichtung



Variante 3 – Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

PZERT GmbH
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



Anlagenstandort: **ROHPROG GmbH**
Detmoldstraße 29
80935 München

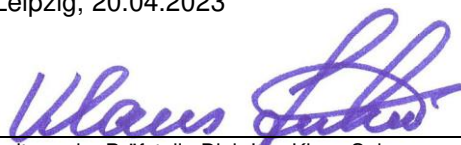
die Anforderungen der
**ISO/IEC 21964-1:2018-08, der ISO/IEC 21964-2:2018-08, der ISO/IEC 21964-3:2018-08, der
DIN 66399-1:2012-10, der DIN 66399-2:2012-10, der DIN SPEC 66399-3:2012-10**
sowie die branchenspezifischen Kriterien der PZERT als Fachbetrieb zur Akten- und Datenträger-
vernichtung der Variante 3 für den in der Anlage näher bezeichneten Standort, Tätigkeiten und
Verfahren erfüllt.
Die Begutachtung erfolgte am 20.04.2023 durch die Gutachter Dipl.-Ing. Klaus Suhm und Claudia
Schieber.

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

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **20.04.2023**
bis: **19.04.2026**

Zertifikat- Registrier-Nr.: **10200**

Leipzig, 20.04.2023


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:
ROHPROG GmbH
Detmoldstraße 29
80935 München

V3 - Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

P Variante 3	<u>Materialart:</u> P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Datenträgervernichtungsanlagen bestehend aus Shredder VAZ 2000 M F-T mit Sieb 10mm.	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 5

O Variante 3	<u>Materialart:</u> O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Datenträgervernichtungsanlagen bestehend aus Shredder VAZ 2000 M F-T mit Sieb 6mm.	
	<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> Wertstoffzerkleinerer Datenträgervernichtungsanlagen bestehend aus Shredder VAZ 2000 M F-T.	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4



H Variante 3	<u>Materialart:</u> H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Datenträgervernichtungsanlagen bestehend aus Shredder VAZ 2000 M F-T.	
	<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> Datenträgervernichtungsanlagen bestehend aus Shredder VAZ 2000 M F-T mit Sieb 6mm.	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

Leipzig, 20.04.2023


Leitung der Prüfstelle Dipl.-Ing. Klaus Suhm

