

# 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



**documentus**<sup>®</sup>

Ihre Daten. Rundum sicher.

Anlagenstandort: **documentus Dortmund GmbH**  
Kohlenweg 8  
44147 Dortmund

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 22.04.2021 durch den Gutachter Dr. Jens Lühr.

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

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **01.03.2022**  
bis: **28.04.2023**

Zertifikat- Registrier-Nr.: **K12729**

Gäufelden, 01.03.2022

Gutachter Dr. Jens Lühr





**PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH**  
**Hämmerlestraße 14 + 16, 71126 Gäufelden**  
**Tel. 07032 2891-0, Fax. 07032 2891-111**

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

Anlagenstandort:  
documentus Dortmund GmbH  
Kohlenweg 8  
44147 Dortmund

V3 - Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

<b>P</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> ZENO ZTLL 1800 x 1600 Maschinen-Nr.: 16A-6245	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4 (mit Verwirbelung und Verpressung)

<b>P</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> VECOPLAN VAZ 1300 MK Maschinen-Nr.: 10841010	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 5 (am Messer)

<b>O</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> ZENO ZTLL 600x800 Maschinen-Nr.: 12A-6019	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4



<b>O</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Intimus 444 SE Nr.: 649.02.00130.M	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Schutzklasse:</u> 3

<b>T</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> ZENO ZTLL 600x800 Maschinen-Nr.: 12A-6019	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Schutzklasse:</u> 3

<b>H</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> ZENO ZTLL 600x800 Maschinen-Nr.: 12A-6019	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Schutzklasse:</u> 3

<b>E</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> E - Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> ZENO ZTLL 600x800 Maschinen-Nr.: 12A-6019	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Schutzklasse:</u> 3



<b>E</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> E - Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Intimus 444 SE Nr.: 649.02.00130.M	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Schutzklasse:</u> 3

Gäufelden, 01.03.2022

Gutachter Dr. Jens Lühr

