

# ZERTIFIKAT



## Fachbetrieb für Akten- und Datenträger-vernichtung

Variante 3 – Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH  
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



Anlagenstandort: **LEINS Aktenvernichtungs GmbH**  
Bertha-Benz-Straße 11  
72141 Walddorfhäslach

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 Variante 3, für die in der Anlage näher bezeichneten Standorte, Tätigkeiten und Verfahren erfüllt.

Die Begutachtung erfolgte am 06.10.2020 durch die Gutachterin Dipl.-Ing. Simone Leiß-Wenzel.

Das Zertifikat besteht aus 3 Seiten. Die Anlagen sind Bestandteil des Zertifikats.

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **01.04.2021**  
bis: **31.03.2024**

Zertifikat- Registrier-Nr.: **K10323-20210521-FA-de**



Gäufelden, 21.05.2021

Gutachterin Dipl.-Ing. Simone Leiß-Wenzel



**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:  
LEINS Aktenvernichtungs GmbH  
Bertha-Benz-Straße 11  
72141 Walddorfhäslach

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> Über Kettengurtband werden die Datenträger in den Shredder Zeno 2000/Vecoplan befördert und anschließend in eine Kanälfüllpresse verpresst
	<u>Schutzklasse:</u> 3
<b>F</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> F - Informationsdarstellung verkleinert (Film/Folie, ...)
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Über ein Kettengurtband werden die Datenträger in den Shredder Zeno 2000 befördert.
	<u>Schutzklasse:</u> 3
<b>O</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Shredder der Fa. Geib, Datenträger werden händisch in den Shredder geführt.
	<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>  Über ein Kettengurtband werden die Datenträger in den Shredder Zeno 2000 befördert.
	<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>  Shredder der Fa Geib, Datenträger werden händisch in den Shredder geführt.
	<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>  Shredder der Fa. Geib, Datenträger werden händisch in den Shredder geführt.
	<u>Schutzklasse:</u> 3

Gäufelden, 21.05.2021

Gutachterin Dipl.-Ing. Simone Leiß-Wenzel

