

# ZERTIFIKAT



## Fachbetrieb für Akten- und Datenträgervernichtung

Variante 3 – Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

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



**Anlagenstandort:**

HPZ-Werkstätten GmbH  
Betriebsteil: HPZ-Regenbogen-Werkstatt  
Zur Centralwerkstätte 1  
92637 Weiden

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 der Variante 3, für die in der Anlage näher bezeichneten Standorte, Tätigkeiten und Verfahren erfüllt. Die Begutachtung erfolgte am 15.06.2020 durch den Gutachter Martin Zeiml.

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

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **15.06.2020**  
bis: **14.06.2023**

Zertifikat- Registrier-Nr.: **2312-20200615-FA-de**



Gäufelden, 15.06.2020

Gutachter Martin Zeiml



**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:  
HPZ-Werkstätten GmbH  
Betriebsteil: HPZ-Regenbogen-Werkstatt  
Zur Centralwerkstätte 1  
92637 Weiden

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> 2 Wellenschneider mit nachgeschalteter Ballenpresse Intimus 16.50 Smartshred	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

<b>P</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> 2 Wellenschneider mit nachgeschalteter Ballenpresse. Schleicher-Yale 16.50-16.86	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

<b>P</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> 2 Wellenschneider HSM 411.2	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 5



<b>F</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> F - Informationsdarstellung verkleinert (Film/Folie, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> 2 Wellenschredder HSM 411.2	
	<u>Schutzklasse:</u> 1	<u>Sicherheitsstufe:</u> 2

<b>O</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> 2 Wellenschneider HSM 411.2	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

<b>T</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> 2 Wellenschneider HSM 411.2	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 5

<b>E</b> Variante 3	<u>Materialart:</u> E - Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> 2 Wellenschredder HSM 411.2	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

Gäufelden, 15.06.2020

  
\_\_\_\_\_  
Gutachter Martin Zeiml

