

ZERTIFIKAT



Fachbetrieb für Akten- und Datenträgervernichtung

Variante 3 – Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

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

 **Bathildisheim**

Anlagenstandort: Bathildisheim e. V.
Bathildisheimer Werkstätten
Emilie-Engelmann-Straße 2
34454 Bad Arolsen

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 25.06.2020 durch den Gutachter Dr. Jens Lühr.

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

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **01.07.2020**
bis: **16.05.2021**

Zertifikat- Registrier-Nr.: **3169-20200701-FA-de**



Gäufelden, 01.07.2020

Gutachter Dr. Jens Lühr



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:
Bathildisheim e. V.
Bathildisheimer Werkstätten
Emilie-Engelmann-Straße 2
34454 Bad Arolsen

V3 - Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

P Variante 3	<u>Materialart:</u> P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Zerkleinerer, 4-Wellen-Schneidsystem Untha RS40-1000	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

O Variante 3	<u>Materialart:</u> O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Schredder mit Einwurfschlitz (ohne Verpressung) Einwellenschredder Intimus 444 SE	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

T Variante 3	<u>Materialart:</u> T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Schredder mit Einwurfschlitz (ohne Verpressung) Einwellenschredder Intimus 444 SE	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4



H Variante 3	<u>Materialart:</u> H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Manuelle Zerlegung der Festplatten durch Beschäftigte.	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<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> Shredder mit Einwurfschlitz (ohne Verpressung) Einwellenschredder Intimus 444 SE	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 3

Gäufelden, 01.07.2020

Gutachter Dr. Jens Lühr

