

ZERTIFIKAT



Fachbetrieb für Akten- und Datenträgervernichtung

Variante 3 – Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

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



Meinhardt

Städtereinigung
GmbH & Co. KG

Anlagenstandort: Meinhardt Städtereinigung GmbH & Co. KG
Haagweg 3 - 7
65462 Ginsheim-Gustavsburg

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 07.05.2019 durch den Gutachter Dipl.-Betriebswirt Sascha Martini.

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

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **26.07.2019**
bis: **26.01.2021**

Zertifikat- Registrier-Nr.: **0771/02-20190726-FA-de**



Gäufelden, 26.07.2019

Gutachter Dipl.-Betriebswirt Sascha Martini



PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
Hämmerlestraße 14 + 16, 71126 Gäufelden
Tel. 07032 7808-0, Fax. 07032 7808-50

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

Anlagenstandort:
Meinhardt Städtereinigung GmbH & Co. KG
Haagweg 3 - 7
65462 Ginsheim-Gustavsburg

V3 - Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

P Variante 3	<u>Materialart:</u> P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Datenträgervernichtungsanlage bestehend aus Shredder Vecoplan VAZ 1800T mit unterschiedlichen Siebkörben und nachgeschalteter Verpressung zu Ballen bis Sicherheitsstufe 4. Herbold Anlage mit Möser-Schneidmühle Nomax KG 45/70 Sicherheitsstufe 5	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 5

F Variante 3	<u>Materialart:</u> F - Informationsdarstellung verkleinert (Film/Folie, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Datenträgervernichtungsanlage Herbold Anlage mit Möser-Schneidmühle Nomax KG 45/70.	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

O Variante 3	<u>Materialart:</u> O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Datenträgervernichtungsanlage Herbold Mühle mit Möser-Schneidmühle Nomax KG 45/70.	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

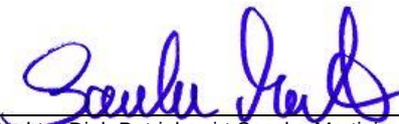


T Variante 3	<u>Materialart:</u> T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Datenträgervernichtungsanlage Herbold Anlage mit Möser-Schneidmühle Nomax KG 45/70.	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

H Variante 3	<u>Materialart:</u> H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Datenträgervernichtungsanlage Untha 4-Wellenzerkleinerer RS30 4S mit 30mm Lochsieb.	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

E Variante 3	<u>Materialart:</u> E - Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Datenträgervernichtungsanlage Herbold Anlage mit Möser-Schneidmühle Nomax KG 45/70.	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

Gäufelden, 26.07.2019


Gutachter Dipl.-Betriebswirt Sascha Martini

