

ZERTIFIKAT

AKTEN- UND DATENTRÄGERVERNICHUNG

DEM UNTERNEHMEN

HURT
AKTENVERNICHUNG

HURT Aktenvernichtung GmbH & Co. KG
Zum Aurain 22 · 78359 Orsingen-Nenzingen

WIRD FÜR DEN STANDORT ORSINGEN-NENZINGEN
DAS BVSE-QUALITÄTSSIEGEL

„ANERKANNTER UND REGISTRIERTER FACHBETRIEB
DER AKTEN-UND DATENTRÄGERVERNICHUNG“

VERLIEHEN

ZERTIFIZIERTE(R) BEREICH(E):

PROZESS(E):	STATIONÄRE DATENTRÄGER-VERNICHUNG
MATERIALKLASSE(N):	P, F, O, T, H, E
SCHUTZKLASSE:	BIS EINSCHLIESSLICH 3
SICHERHEITSSTUFE:	P5, P4, P3, F7, O4, T5, T4, H5, H4, E4

ZERTIFIKAT-REG.-NR.:	2016-121219
PRÜFBERICHT-NR.:	2021-11-30
GÜLTIG BIS:	31.12.2024





Das Zertifikat wird verliehen für Anlagen die mindestens Schutzklasse 2 sowie Sicherheitsstufe 3 erfüllen. Es ist gültig für den nachstehend genannten Standort und die zugehörig aufgeführten Tätigkeiten/Anlagen/Bereiche.

Firma: HURT Aktenvernichtung GmbH & Co. KG
 Zertifizierter Standort: ORSINGEN-NENZINGEN

Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)		P
Anlagenteil:	„Aktenvernichtung - sehr hohe Schutzklasse“	P
Material:	P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	5	
Anlagenteil:	„Aktenvernichtung - hohe Schutzklasse“	P
Material:	P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	
Anlagenteil:	„Aktenvernichtung - normale Schutzklasse“	P
Material:	P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	3	
Anlagenteil:	„Informationsdarstellung verkleinert“	F
Material:	F - Film (Filmmaterial) Mikrofilm, Mikrofiche	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	7 * (Weitergabe in Verbrennungsofen-Hochtemperatur 1400 °C)	
Anlagenteil:	„Optische Datenträgervernichtung“	O
Material:	O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	
Anlagenteil:	„Magnetische Datenträgervernichtung- sehr hohe Schutzklasse“	T
Material:	T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	5	
Anlagenteil:	„Magnetische Datenträgervernichtung- hohe Schutzklasse“	T
Material:	T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	
Anlagenteil:	„Festplattenschredder - hohe Schutzklasse“	H
Material:	H – Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	5	

Anlagenteil: „Festplattenschredder - normale Schutzklasse“
Material: H – Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)
Schutzklasse: 3
Sicherheitsstufe: 4

H

Anlagenteil: „Elektr. Datenträgerschredder“
Material: E – Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...)
Schutzklasse: 3
Sicherheitsstufe: 4

E

* Die Firma Hurt Aktenvernichtung GmbH & Co. KG übernimmt beim Kunden Datenträger der Materialart F. Das Datenträgermaterial wird über einen nach DIN 66399 zertifizierten Transport in das nach DIN 66399 zertifizierte Lager der Firma Hurt Aktenvernichtung GmbH & Co. KG verbracht. Die Lagerung erfolgt, im videoüberwachten und alarmgesicherten Bereich, in brennbaren Fässern. Es wird eine Transportzusammenstellung durchgeführt. Dann werden die Datenträger der Materialart F über einen nach DIN 66399 zertifizierten Transportweg in eine Verbrennungsanlage verbracht. Dort erfolgt die Datenträgervernichtung nach der Sicherheitsstufe F7. Die Fassaufgabe erfolgt unter Aufsicht von HURT-Personal bis zur Verbrennung.

Die Organisation sowie die technischen Anlagen erfüllen die Prüfungsanforderungen des Qualitätssiegels - **Akten- und Datenträgervernichtung** gemäß DIN 66399 Teil 1 und 2, der DIN SPEC 66399-3 sowie dem bvse-Standard unter Berücksichtigung des Datenschutzrechts (EU-DSGVO/BDSG).

Die Begutachtung erfolgte am 30.11.2022.

Die nächste Regelüberprüfung wird für 12/2024 angeordnet. Die Gültigkeit des Zertifikates gilt vorbehaltlich einer weiteren, allerdings unangekündigten Überprüfung innerhalb des Überwachungszeitraumes.

Gutachter: Dipl.-Wirtsch.-Ing. Frank Kraus

Bonn, den 09.01.2023

**bvse-Fachverband
Akten- und Datenträgervernichtung**

Martin Dinier
Vorsitzender

**Zertifizierungsstelle
bvse-Zert GmbH**

Jörg Lacher
Geschäftsführer



Das Zertifizierungsverfahren wurde im Auftrag und nach den Anforderungen des bvse-Fachverbands „Akten-/ Datenträgervernichtung durchgeführt und wird regelmäßig durch die bvse-Zert GmbH überwacht. Dieses Zertifikat ist gültig in Verbindung mit dem Entsorgungsfachbetriebezertifikat (Zertifikatsnummer 10459).