

ZERTIFIKAT

AKTEN- UND DATENTRÄGERVERNICHUNG

DEM UNTERNEHMEN



Gauer Daten- und Aktenvernichtungs GmbH
Paul-Friedländer-Straße 10 · 65203 Wiesbaden

WIRD FÜR DEN STANDORT WIESBADEN
DAS BVSE-QUALITÄTSSIEGEL

„ANERKANNTER UND REGISTRIERTER FACHBETRIEB
DER AKTEN-UND DATENTRÄGERVERNICHUNG“

VERLIEHEN

ZERTIFIZIERTE(R) BEREICH(E):	
PROZESS(E):	MOBILE UND STATIONÄRE DATENTRÄGER-VERNICHUNG
MATERIAKLASSE(N):	P, F, O, T, H, E
SCHUTZKLASSE:	BIS 3
SICHERHEITSSSTUFE:	P5, P4, P3, F3, O5, O3, T6, H5, H4, E5
ZERTIFIKAT-REG.-NR.:	2017-150515
PRÜFBERICHT-NR.:	2023-03-21
GÜLTIG BIS:	30.04.2025





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: Gauer Daten- und Aktenvernichtungs GmbH

Zertifizierter mobiler Schredder:

- Abrollcontainer mit integriertem Festplattenschredder

Kurzbeschreibung der mobilen Anlagen (Variante 2 - Datenträgervernichtung vor Ort)

H

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

Zertifizierter Standort: 65203 Wiesbaden

Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)

P

Anlagenteil: „Aktenvernichtung - sehr hohe Schutzklasse“
 Material: P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)
 Schutzklasse: 3
 Sicherheitsstufe: 5

Anlagenteil: „Aktenvernichtung - hohe Schutzklasse“
 Material: P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)
 Schutzklasse: 3
 Sicherheitsstufe: 4

P

Anlagenteil: „Aktenvernichtung - normale Schutzklasse“
 Material: P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)
 Schutzklasse: 2
 Sicherheitsstufe: 3

P

Anlagenteil: „Informationsdarstellung verkleinert“
 Material: F - Film (Filmmaterial) Mikrofilm, Mikrofiche
 Schutzklasse: 2
 Sicherheitsstufe: 3

F

Anlagenteil: „Optische Datenträgervernichtung - hohe Schutzklasse“
 Material: O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)
 Schutzklasse: 3
 Sicherheitsstufe: 5

O

Anlagenteil: Material: Schutzklasse: Sicherheitsstufe:	„Optische Datenträgervernichtung - normale Schutzklasse“ O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...) 3 3	O
Anlagenteil: Material: Schutzklasse: Sicherheitsstufe:	„Magnetische Datenträgervernichtung“ T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...) 3 6	T
Anlagenteil: Material: Schutzklasse: Sicherheitsstufe:	„Festplattenschredder - sehr hohe Schutzklasse“ H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten) 3 5	H
Anlagenteil: Material: Schutzklasse: Sicherheitsstufe:	„Festplattenschredder - hohe Schutzklasse“ H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten) 3 4	H
Anlagenteil: Material: Schutzklasse: Sicherheitsstufe:	„Elektr. Datenträgerschredder“ E - Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...) 3 5	E

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 (EUDSGVO/BDSG).

Die Begutachtung erfolgte am 21.03.2023.

Die nächste Regelüberprüfung wird für 03/2025 angeordnet. Die Gültigkeit des Zertifikates gilt vorbehaltlich einer weiteren, allerdings unangekündigten Überprüfung innerhalb des Überwachungszeitraumes.

Gutachter: Dipl.-Ing. Jörg Lorenz

Bonn, den 01.04.2023

**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 10310).