

ZERTIFIKAT

AKTEN-UND DATENTRÄGERVERNICHUNG

DEM UNTERNEHMEN



HEIKO BICK
AKTENVERNICHUNG

HEIKO BICK Aktenvernichtung GmbH & Co. KG
Hakenbusch 7 · 49078 Osnabrück

WIRD FÜR DEN STANDORT OSNABRÜCK
DAS BVSE-QUALITÄTSSIEGEL

„ANERKANNTER UND REGISTRIERTER FACHBETRIEB
DER AKTEN-UND DATENTRÄGERVERNICHUNG“

VERLIEHEN

ZERTIFIZIERTE(R) BEREICH(E):

PROZESS(E):	STATIONÄRE DATENTRÄGER-VERNICHUNG
MATERIALKLASSE(N):	P,O,T,H,E
SCHUTZKLASSE:	BIS 3
SICHERHEITSSTUFE:	P4, P3, O4, O3, T4, T3, H5, H4, E4

ZERTIFIKAT-REG.-NR.:	2017-140320
PRÜFBERICHT-NR.:	2025-02-07
GÜLTIG BIS:	31.03.2027





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: HEIKO BICK Aktenvernichtung GmbH & Co. KG
 Zertifizierter Standort: 49078 Osnabrück

Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)		P
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:	„Optische Datenträgervernichtung - hohe Schutzklasse“	O
Material:	O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	
Anlagenteil:	„Optische Datenträgervernichtung - normale Schutzklasse“	O
Material:	O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	3	
Anlagenteil:	„Magnetische Datenträgervernichtung - hohe Schutzklasse“	T
Material:	T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	
Anlagenteil:	„Magnetische Datenträgervernichtung - normale Schutzklasse“	T
Material:	T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	3	
Anlagenteil:	„Festplattenschredder - hohe Schutzklasse“	H
Material:	H – Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	5	
Anlagenteil:	„Festplattenschredder - normale Schutzklasse“	H
Material:	H – Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	

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

E

Die Organisation sowie die technischen Anlagen erfüllen die Prüfungsanforderungen des Qualitätssiegels - Akten- und Datenträgervernichtung unter Berücksichtigung der Anforderungen der ISO/IEC 21964 Teil 1-3*, sowie weiteren branchenspezifischen Kriterien des bvse-Standards unter Beachtung des Datenschutzrechts (DSGVO/BDSG).

Die Begutachtung erfolgte am 07.02.2025

Die nächste Regelüberprüfung wird für 01/2027 angeordnet. Die Gültigkeit des Zertifikates gilt vorbehaltlich einer weiteren, allerdings unangekündigten Überprüfung innerhalb des Überwachungszeitraumes.

Gutachter: Dipl.-Ing. Jörg Lorenz

Bonn, den 27.02.2025

**bvse-Fachverband
Akten- und Datenträgervernichtung**



Martin Dinier
Vorsitzender

**Zertifizierungsstelle
bvse-Zert GmbH**



Jörg Lacher
Geschäftsführer



Darüber hinaus verfügt das Unternehmen über folgende Anlage(n), die nicht Bestandteil des Qualitätssiegel - **Akten- und Datenträgervernichtung** ist/

Kurzbeschreibung der Anlagen (Variante 3)

Anlagenteil:	„Informationsdarstellung verkleinert“
Material:	F - Film (Filmmaterial) Mikrofilm, Mikrofiche
Schutzklasse:	1
Sicherheitsstufe:	1

F

Anlagenteil:	„Elektr. Datenträgerschredder - normale Schutzklasse“
Material:	E – Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...)
Schutzklasse:	1
Sicherheitsstufe:	2

E

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 10660).