

# ZERTIFIKAT

## AKTEN- UND DATENTRÄGERVERNICHTUNG

DEM UNTERNEHMEN



**HEIKO BICK**  
AKTENVERNICHTUNG

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 DATENTRÄGERVERNICHTUNG“

VERLIEHEN

**ZERTIFIZIERTE(R) BEREICH(E):**

PROZESS(E):	STATIONÄRE DATENTRÄGER-VERNICHTUNG
MATERIALKLASSE(N):	P,O,T,H,E
SCHUTZKLASSE:	BIS 3
SICHERHEITSSSTUFE:	P4, P3, O4, O3, T4, T3, H5, H4, E4
ZERTIFIKAT-REG.-NR.:	2017-140320
PRÜFBERICHT-NR.:	2023-01-25
GÜLTIG BIS:	31.03.2025





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

<b>Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)</b>		<b>P</b>
Anlagenteil:	„Aktenvernichtung - hohe Schutzklasse“	
Material:	P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	
<b>Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)</b>		<b>P</b>
Anlagenteil:	„Aktenvernichtung - normale Schutzklasse“	
Material:	P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	3	
<b>Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)</b>		<b>O</b>
Anlagenteil:	„Optische Datenträgervernichtung - hohe Schutzklasse“	
Material:	O- Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	
<b>Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)</b>		<b>O</b>
Anlagenteil:	„Optische Datenträgervernichtung - normale Schutzklasse“	
Material:	O- Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	3	
<b>Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)</b>		<b>T</b>
Anlagenteil:	„Magnetische Datenträgervernichtung - hohe Schutzklasse“	
Material:	T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	
<b>Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)</b>		<b>T</b>
Anlagenteil:	„Magnetische Datenträgervernichtung - normale Schutzklasse“	
Material:	T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	3	
<b>Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)</b>		<b>H</b>
Anlagenteil:	„Festplattenschredder - hohe Schutzklasse“	
Material:	H – Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	5	
<b>Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)</b>		<b>H</b>
Anlagenteil:	„Festplattenschredder - normale Schutzklasse“	
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 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 25.01.2023.

Die nächste Regelüberprüfung wird für 01/2025 angeordnet. Die Gültigkeit des Zertifikates gilt vorbehaltlich einer weiteren, allerdings unangekündigten Überprüfung innerhalb des Überwachungszeitraumes.

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

Bonn, den 01.03.2023

**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/sind:

<b>Kurzbeschreibung der Anlagen (Variante 3)</b>	F
Anlagenteil: „Informationsdarstellung verkleinert“ Material: F - Film (Filmmaterial) Mikrofilm, Mikrofiche Schutzklasse: 1 Sicherheitsstufe: 1	
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).