

# ZERTIFIKAT

## AKTEN- UND DATENTRÄGERVERNICHUNG

DEM UNTERNEHMEN

**becker + brügesch**

becker & brügesch Entsorgungs GmbH | Wartumer Heerstraße 120 | 28197 Bremen

WIRD FÜR DEN STANDORT BREMEN  
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, F3, O4, T5, H4, E4

ZERTIFIKAT-REG.-NR.:	2019-230607
PRÜFBERICHT-NR.:	2023-05-04
GÜLTIG BIS:	31.07.2025





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: becker & brügesch Entsorgungs GmbH  
 Zertifizierter Standort: Wartumer Heerstraße 120 | 28197 Bremen

<b>Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)</b>		<b>P</b>
Anlagenteil:	„Aktenvernichtung - hohe Sicherheitsstufe“	
Material:	P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	5	
Anlagenteil:	„Aktenvernichtung - hohe Schutzklasse“	<b>P</b>
Material:	P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	
Anlagenteil:	„Informationsdarstellung verkleinert“	<b>F</b>
Material:	F - Film (Filmmaterial) Mikrofilm, Mikrofiche	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	3*	
Anlagenteil:	„Optische Datenträgervernichtung“	<b>O</b>
Material:	O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	
Anlagenteil:	„Magnetische Datenträgervernichtung“	<b>T</b>
Material:	T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	5	
Anlagenteil:	„Festplattenvernichtung“	<b>H</b>
Material:	H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	
Anlagenteil:	„Elektronische Datenträgervernichtung“	<b>E</b>
Material:	E - Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern Chipkarte (SD-Karten etc.) keine Speicherbausteine, Halbleiterfestplatten (SSD), USB-Stick und mobile Kommunikationsmittel	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	

\*erreicht durch einmalige Erhöhung der Sicherheitsstufe auf Grund der zusätzlichen Prozessschritte Vermischen und Verpressen

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 04.05.2023.

Die nächste Regelüberprüfung wird für 05/2025 angeordnet. Die Gültigkeit des Zertifikates gilt vorbehaltlich einer weiteren, allerdings unangekündigten Überprüfung innerhalb des Überwachungszeitraumes.

Gutachter:       Dipl.-Geogr. Kathi Rottstegge

Bonn, den 17.07.2023

**bvse-Fachverband  
Akten- und Datenträgervernichtung**

  
Martin Dimer  
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 10408).