

ZERTIFIKAT

AKTEN- UND DATENTRÄGERVERNICHUNG

DEM UNTERNEHMEN



Drekopf Recyclingzentrum Essen GmbH · Schürmannstraße 19 b · 45136 Essen

WIRD FÜR DIE STANDORTE ESSEN UND MÜNSTER
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:	P4, P3, F4, O6, T6, H7, E5
ZERTIFIKAT-REG.-NR.:	2016-050304
PRÜFBERICHT-NR.:	2025-09-05 (ESSEN) 2025-09-05 (MÜNSTER)
GÜLTIG BIS:	31.12.2027





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

Firma: DREKOPF RECYCLINGZENTRUM ESSEN GMBH
Zertifizierter Standort: Max-Keith-Str. 47 | 45136 Essen
Schürmannstr. 19b | 45136 Essen Redundanzanlage
(für Akten)

Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)

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

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

Anlagenteil:	„Informationsdarstellung verkleinert“
Material:	F - Film (Filmmaterial) Mikrofilm, Mikrofiche
Schutzklasse:	3
Sicherheitsstufe:	4

Anlagenteil:	„Optische Datenträgervernichtung“
Material:	O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)
Schutzklasse:	3
Sicherheitsstufe:	6

Anlagenteil:	„Magnetische Datenträgervernichtung“
Material:	T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)
Schutzklasse:	3
Sicherheitsstufe:	6

Anlagenteil:	„Festplattenschredder“
Material:	H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)
Schutzklasse:	3
Sicherheitsstufe:	7 (zweistufige-Vernichtung)

Anlagenteil:	„Elektr. Datenträgerschredder“
Material:	E – Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel,)
Schutzklasse:	3
Sicherheitsstufe:	5

Firma: DREKOPF RECYCLINGZENTRUM ESSEN GMBH
Zertifizierter Standort: Hessenbusch 190 | 48147 Münster

Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)

Anlagenteil: „Aktenvernichtung - hohe Schutzklasse“
Material: P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)
Schutzklasse: 2
Sicherheitsstufe: 4

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

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 branchen spezifischen Kriterien des bvse-Standards unter Beachtung des Datenschutzrechts (DSGVO/BDSG).

Die Begutachtung erfolgte am 01.09.2025 (Essen) und am 02.09.2025 (Münster).

Die nächste Regelüberprüfung wird für 09/2027 angeordnet. Die Gültigkeit des Zertifikates gilt vorbehaltlich einer weiteren, allerdings unangekündigten Überprüfung innerhalb des Überwachungszeitraumes.

* Die ISO/IEC 21964 Teil 1-3 entspricht inhaltlich der DIN 66399 Teil 1 und 2, sowie der DIN SPEC 66399-3.

Gutachter: Dipl.-Ing. Björn Hinze

Bonn, den 01.12.2025

**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 Entsorgungsfachbetriebzertifikat (Zertifikatsnummer 10643).