

ZERTIFIKAT

AKTEN- UND DATENTRÄGERVERNICHTUNG

DEM UNTERNEHMEN



A. & P. Drekopf GmbH & Co. KG · Boettgerstraße 33 · 41066 Mönchengladbach

WIRD FÜR DEN STANDORT MÖNCHEGLADBACH
DAS BVSE-QUALITÄTSSIEGEL

„ANERKANNTER UND REGISTRIERTER FACHBETRIEB
DER AKTEN-UND DATENTRÄGERVERNICHTUNG“

VERLIEHEN

ZERTIFIZIERTE(R) BEREICH(E):

PROZESS(E):	STATIONÄRE DATENTRÄGER-VERNICHTUNG
MATERIALKLASSE(N):	P, F, O, T, H, E
SCHUTZKLASSE:	2 (P, F, O, T, H, E), 3 (P)
SICHERHEITSSSTUFE:	P5, P4, P3, F3, O3, T3, H4, E3

ZERTIFIKAT-REG.-NR.:	2016-030104
PRÜFBERICHT-NR.:	2021-10-28
GÜLTIG BIS:	30.11.2023





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: A. & P. DREKOPF GMBH & CO. KG
 Zertifizierter Standort: 41066 Mönchengladbach

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“	P
Material:	P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	4	
Anlagenteil:	„Aktenvernichtung - normale Schutzklasse“	P
Material:	P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	3	
Anlagenteil:	„Informationsdarstellung verkleinert“	F
Material:	F - Film (Filmmaterial) Mikrofilm, Mikrofiche	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	3	
Anlagenteil:	„Optische Datenträgervernichtung“	O
Material:	O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	3	
Anlagenteil:	„Magnetische Datenträgervernichtung“	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:	2	
Sicherheitsstufe:	4	
Anlagenteil:	„Elektr. Datenträgerschredder“	E
Material:	E - Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...)	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	3	

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 (DSGVO/BDSG).

Die Begutachtung erfolgte am 28.10.2021.

Die nächste Regelüberprüfung wird für 10/2023 angeordnet. Die Gültigkeit des Zertifikates gilt vorbehaltlich einer weiteren, allerdings unangekündigten Überprüfung innerhalb des Überwachungszeitraumes.

Gutachter: Dr. Herbert Blaschke

Bonn, den 14.11.2021

**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 10293).