

# ZERTIFIKAT

## AKTEN- UND DATENTRÄGERVERNICHTUNG

DEM UNTERNEHMEN



FES Frankfurter Entsorgungs- und Service GmbH  
Weidenbornstraße 40 · 60389 Frankfurt am Main

WIRD FÜR DEN STANDORT FRANKFURT AM MAIN  
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:	BIS 3
SICHERHEITSSTUFE:	P4, P3, F2, O4, T5, H3, E4

ZERTIFIKAT-REG.-NR.:	2018-200730
PRÜFBERICHT-NR.:	2022-08-19
GÜLTIG BIS:	31.08.2024





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: FES Frankfurter Entsorgungs- und Service GmbH  
 Zertifizierter Standort: Frankfurt am Main

<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>F</b>
Anlagenteil:	„Informationsdarstellung verkleinert“	
Material:	F - Film (Filmmaterial) Mikrofilm, Mikrofiche	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	2* (Weitergabe in Verbrennungsöfen-Hochtemperatur 1400 °C)	
<b>Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)</b>		<b>O</b>
Anlagenteil:	„Optische Datenträgervernichtung“	
Material:	O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	
<b>Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)</b>		<b>T</b>
Anlagenteil:	„Magnetische Datenträgervernichtung“	
Material:	T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	5	
<b>Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)</b>		<b>H</b>
Anlagenteil:	„Festplattenschredder“	
Material:	H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
Schutzklasse:	2	
Sicherheitsstufe:	3	
<b>Kurzbeschreibung der stationären Anlagen (Variante 3)</b>		<b>E</b>
Anlagenteil:	„Elektr. Datenträgerschredder“	
Material:	E - Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...)	
Schutzklasse:	3	
Sicherheitsstufe:	4	

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 18.08.2022.

Die nächste Regelüberprüfung wird für 07/2024 angeordnet. Die Gültigkeit des Zertifikates gilt vorbehaltlich einer weiteren, allerdings unangekündigten Überprüfung innerhalb des Überwachungszeitraumes.

Gutachter: Dipl.-Ing. Jörg Lorenz

Bonn, den 29.08.2022

**bvse-Fachverband  
Akten- und Datenträgervernichtung**

Martin Dinier  
Vorsitzender

**Zertifizierungsstelle  
bvse-Zert GmbH**

Jörg Lacher  
Geschäftsführer



P

**Kurzbeschreibung der Anlagen (Variante 3)**

Anlagenteil: „Aktenvernichtung - niedrige Schutzklasse“  
Material: P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)  
Schutzklasse: 1  
Sicherheitsstufe: 2

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 0314).