

ZERTIFIKAT

AKTEN- UND DATENTRÄGERVERNICHTUNG

DEM UNTERNEHMEN



documentus®

documentus GmbH Hannover · Alfred-Nobel-Str. 8 · 30926 Seelze

WIRD FÜR DEN STANDORT SEELZE
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 EINSCHLIESSLICH 3

SICHERHEITSSTUFE: P5, P4, P3, O4, T4, H5, H4, E5

ZERTIFIKAT-REG.-NR.: 2015-021120

PRÜFBERICHT-NR.: 2021-10-27

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: documentus GmbH Hannover
Zertifizierter Standort: 30926 Seelze

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:	3		
Sicherheitsstufe:	4		
Anlagenteil:	„Aktenvernichtung - normale Schutzklasse“		P
Material:	P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen,...)		
Schutzklasse:	2		
Sicherheitsstufe:	3		
Anlagenteil:	„Optische Datenträgervernichtung“		O
Material:	O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)		
Schutzklasse:	3		
Sicherheitsstufe:	4		
Anlagenteil:	„Magnetische Datenträgervernichtung“		T
Material:	T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)		
Schutzklasse:	3		
Sicherheitsstufe:	4		
Anlagenteil:	„Festplattenschredder“ - sehr hohe Schutzklasse		H
Material:	H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)		
Schutzklasse:	3		
Sicherheitsstufe:	5		
Anlagenteil:	„Festplattenschredder“ - hohe Schutzklasse		H
Material:	H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)		
Schutzklasse:	3		
Sicherheitsstufe:	4		
Anlagenteil:	„Elektr. Datenträgerschredder“		E
Material:	E - Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel,...)		
Schutzklasse:	3		
Sicherheitsstufe:	5		

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 27.10.2021.

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

Gutachter: Dipl.-Wirtsch. Ing. Frank Kraus

**bvse-Fachverband
Akten- und Datenträgervernichtung**

Martin Dinier
Vorsitzender

**Zertifizierungsstelle
bvse-Zert GmbH**

Jörg Lacher
Geschäftsführer

Bonn, den 16.11.2021



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 10667).