

ZERTIFIKAT

AKTEN- UND DATENTRÄGERVERNICHUNG

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 DATENTRÄGERVERNICHUNG“

VERLIEHEN

ZERTIFIZIERTE(R) BEREICH(E):

PROZESS(E): STATIONÄRE DATENTRÄGER-
VERNICHUNG
MATERIALKLASSE(N): P, O, T, H, E
SCHUTZKLASSE: 3 (P, O, T, H, E), 2 (P3)
SICHERHEITSSSTUFE: P5, P4, P3, O4, T4, H5, H4, E4

ZERTIFIKAT-REG.-NR.: 2015-021120
PRÜFBERICHT-NR.: 2017-11-10
GÜLTIG BIS: 30.11.2019





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

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 BDSG.

Die Begutachtung erfolgte am 10.11.2017.

Die nächste Regelüberprüfung wird für 11/2019 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 17.11.2017



Darüber hinaus verfügt das Unternehmen über folgende Anlage(n), die nicht Bestandteil des Qualitätssiegels - **Akten- und Datenträgervernichtung** ist/sind:

Kurzbeschreibung der Anlagen (Variante 3)

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

P

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).