

Zertifikat

Die ProRecyZert GmbH bescheinigt hiermit,
dass das Unternehmen

documentus GmbH Sachsen-Anhalt
Zörbiger Str. 21
06118 Halle (Saale)



gemäß den Anforderungen der ISO/IEC 21964-1 (DIN 66399-1) sowie ISO/IEC 21964-3 (DIN SPEC 66399-3) sowie weiteren Kriterien der ProRecyZert GmbH als Fachunternehmen für Datenträgervernichtung überprüft wurde und die Anforderungen erfüllt.

Das Unternehmen erhält somit den Status

Fachunternehmen für Datenträgervernichtung

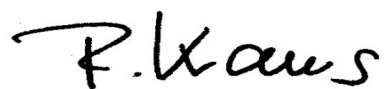
Das Zertifikat besteht inkl. des Anhangs aus insgesamt 3 Seiten. Der Anhang ist immer Bestandteil des Zertifikates und beschreibt die eingesetzten Materialarten, die möglichen Sicherheitsstufen und Schutzklassen.

Tag der Prüfung: 17.01.2023
Zertifikatsgültigkeit vom: 27.01.2023 – 31.12.2024
Nächste Prüfung: Juli 2024
Zertifikatsnummer: PRZ-DIN 66399-2023-001

Köln, den 18.04.2024

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Achim Burmeister".

Zertifizierungsstelle: Achim Burmeister

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Frank Kraus".

Gutachter Dipl.-Wirtsch.-Ing. Frank Kraus

Sitz des Unternehmens	06118 Halle (Saale)
Handelsregister	HRB 212643 AG Stendal
Zertifizierte Standorte	Zörbiger Str. 21, 06118 Halle (Saale)
	Friemarar Str. 40, 99867 Gotha
Ansprechpartner Kontaktdaten	Tina Sauerteig tina.sauerteig@documentus-halle.de Telefon: 0345 5211455
Variante 3 (DIN 66399)	Datenträgervernichtung in stationärer Anlage
Art der betrieblichen Genehmigung	Immissionsschutzrechtliche Genehmigung (Zertifizierter Entsorgungsbetrieb)
Zuständige Behörde	Stadt Halle (Saale)

Zusammenfassung der Ergebnisse der Überprüfung:

Die Vernichtung von Datenträgern ist als ein Prozess aufzufassen, der in den einzelnen Prozessschritten sicher zu gestalten ist. Die verantwortliche Stelle im Sinne der DSGVO ist für den gesamten Prozess bis zur endgültigen Vernichtung der Datenträger verantwortlich.

Der Prozess der Datenträgervernichtung endet, wenn eine vereinbarte Sicherheitsstufe erreicht ist.

Grundlage für die nachfolgende Einstufung ist der Prüfbericht der ProRecyZert vom 17.01.2023.

Standort Gotha

Kategorien	Materialart	Schutzklasse	Sicherheitsstufe
P	P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	bis einschließlich 3 möglich	bis einschließlich 4 möglich

Standort Halle

Kategorien	Materialart	Schutzklasse	Sicherheitsstufe
P	P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	bis einschließlich 3 möglich	bis einschließlich 5 möglich

Kategorien	Materialart	Schutzklasse	Sicherheitsstufe
O	Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)	bis einschließlich 3 möglich	bis einschließlich 4 möglich

Kategorien	Materialart	Schutzklasse	Sicherheitsstufe
T	T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)	bis einschließlich 3 möglich	bis einschließlich 5 möglich

Kategorien	Materialart	Schutzklasse	Sicherheitsstufe
H	H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger	bis einschließlich 3 möglich	bis einschließlich 5 möglich

Kategorien	Materialart	Schutzklasse	Sicherheitsstufe
E	E - Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...)	bis einschließlich 3 möglich	bis einschließlich 4 möglich