

Zertifikat

Die ProRecyZert GmbH bescheinigt hiermit,
dass das Unternehmen

documentus GmbH Göttingen
Im Rinschenrott 2 F
37079 Göttingen



gemäß den Anforderungen der ISO/IEC 21964-1 (DIN 66399-1), ISO/IEC 21964-2 (DIN 66399-2), ISO/IEC 21964-3 (DIN SPEC 66399-3) sowie weiterer Kriterien der ProRecyZert GmbH überprüft wurde und die Anforderungen erfüllt.

Das Unternehmen erhält somit den Status

Fachunternehmen für Datenträgervernichtung

Dieses Zertifikat besteht inkl. der Anhänge aus insgesamt 3 Seiten. Die Anhänge sind immer Bestandteil des Zertifikates und beschreiben die eingesetzten Materialarten, die möglichen Sicherheitsstufen und Schutzklassen.

Tag der Prüfung: 24.03.2025
Zertifikatsgültigkeit: 24.03.2025 – 23.03.2027
Nächste Prüfung: September 2026
Zertifikatsnummer: PRZ-DIN 66399-2023-005

Köln, den 07.11.2025

A handwritten signature in black ink, appearing to be "A. Burmeister", written over a horizontal line.

Zertifizierungsstelle: Achim Burmeister

A handwritten signature in black ink, appearing to be "F. Kraus", written over a horizontal line.

Gutachter Dipl.-Wirtsch.-Ing. Frank Kraus

Sitz des Unternehmens	Im Rinschenrott 2F, 37079 Göttingen
Handelsregister	HRB 2359 - Registergericht Göttingen
Zertifizierter Standorte	Im Rinschenrott 2F, 37079 Göttingen
Ansprechpartner Kontaktdaten	Herr Marcus Thiemann, +49 0551-38420570 E-Mail: Thiemann@documentus-goettingen.de
Variante 3	Datenträgervernichtung in stationärer Anlage
Art der betrieblichen Genehmigung	Immissionsschutzrechtliche Genehmigung (Zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb)
Zuständige Behörde	Gewerbeaufsicht Göttingen

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.

Die Angaben im Zertifikat beschreiben die maximal mögliche Schutzklasse und Sicherheitsstufe für die jeweilige Datenträgerart.

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

* Dieses Zertifikat wurde am 07.11.2025 bzgl. der Einstufung von Datenträgern der Kategorie E auf die Sicherheitsstufe 5 geändert und neu ausgestellt. Die zugehörige Anlagentechnik (Schneidmühle) ist seit mehreren Jahren im Unternehmen installiert und wurde bei der Erstellung des Zertifikats vom 27.03.2025 irrtümlicherweise nicht berücksichtigt.

Grundlage für die nachfolgende Einstufung ist der Prüfbericht der ProRecyZert vom 24.03.2025

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

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

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

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

Kategorie	Materialart	Schutzklasse	Sicherheitsstufe
E	E - Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...)	bis einschließlich 3 möglich	bis einschließlich 5 möglich