

Zertifikat

Fachunternehmen für Datenträgervernichtung

Die ProRecyZert GmbH bescheinigt hiermit,
dass das Unternehmen



documentus GmbH Bremen
Mittelkampstraße 1
28197 Bremen

gemäß den Anforderungen der ISO/IEC 21964-1 / DIN 66399 Teil 1 sowie ISO/IEC 21964-3 - DIN SPEC 66399 Teil 3 sowie weiterer 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: 18.10.2023
Dieses Zertifikat ist gültig vom: 19.10.2023 – 18.04.2025
Nächste Prüfung: Oktober 2024
Zertifikatsnummer: PRZ-DIN 66399-2022-001

Köln, den 31.10.2023

A handwritten signature in black ink that reads "F. Kraus".

Zertifizierungsstelle: Frank Kraus

A handwritten signature in black ink that reads "D. Roloff".

Gutachterin: Daniela Roloff

Sitz des Unternehmens	Mittelkampstraße 1, 28197 Bremen
Handelsregister	Amtsgericht Bremen HRB 11908
Zertifizierter Standort	Mittelkampstraße 1, 28197 Bremen
Ansprechpartner Kontakt Daten	Herr Thomas Sander Telefon:+49 421 69655-5 E-Mail: info@documentus-bremen.de
Variante 3 (DIN 66399)	Datenträgervernichtung in stationärer Anlage
Art der betrieblichen Genehmigung	Immissionsschutzrechtliche Genehmigung (Zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb)
Zuständige Behörde	Freie Hansestadt Bremen – Die Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau

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 18.10.2023.

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