

Zertifikat

Die ProRecyZert GmbH bescheinigt hiermit,
dass das Unternehmen

Rhenus Becker GmbH & Co. KG
Niederlassung Saarbrücken
Behrener Str. 10
66117 Saarbrücken



gemäß den Anforderungen der ISO/IEC 21964-1 (DIN 66399-1), ISO/IEC 21964-2 (DIN 66399-2) sowie ISO/IEC 21964-3 (DIN SPEC 66399-3) sowie weiteren Kriterien der ProRecyZert GmbH 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, mögliche Sicherheitsstufen und Schutzklassen.

Tag der Prüfung: 18.02.2026
Dieses Zertifikat ist gültig vom: 18.02.2026 – 17.08.2027
Nächste Prüfung: Februar 2027
Zertifikatsnummer: PRZ – ISO 21964 - 2023-00

Köln, den 21.05.2026

A handwritten signature in black ink, appearing to read "F. Kraus".

Zertifizierungsstelle: Frank Kraus

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Daniela Roloff".

Gutachterin: Daniela Roloff

Sitz des Unternehmens	Williams Road 1, 67681 Sembach
Handelsregister	HRA 2517 AG Kaiserslautern
Zertifizierter Standort	Behrener Str. 10, 66177 Saarbrücken
Ansprechpartner Kontakt Daten	Kevin Menzel 0681 935214-11
Variante	Datenträgervernichtung in stationärer Anlage
Art der betrieblichen Genehmigung	Immissionsschutzrechtliche Genehmigung (Zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb)
Zuständige Behörde	Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz (LUA) Don-Bosco-Straße 1 66119 Saarbrücken

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.

Grundlage für die nachfolgende Einstufung ist der Prüfbericht der ProRecyZert vom 18.02.2026.

Kategorie	Materialart	Schutzklasse	Sicherheitsstufe
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 5 möglich

Kategorien	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	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