

Zertifikat

Die ProRecyZert GmbH bescheinigt hiermit,
dass das Unternehmen

Böhme GmbH
Neukühschwitz 33
95111 Rehau

entsorgen.de

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: 11.11.2025
Dieses Zertifikat ist gültig vom: 05.01.2026 – 04.07.2027
Nächste Prüfung: November 2026
Zertifikatsnummer: PRZ – ISO 21964 - 2026-001

Köln, den 05.01.2026

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

Zertifizierungsstelle: Achim Burmeister

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

Gutachter Dipl.-Wirtsch.-Ing. Frank Kraus

Sitz des Unternehmens	Neukühschwitz 33, 95111 Rehau
Handelsregister	HRB 1161, Amtsgericht Hof
Zertifizierter Standort	Oberpferdter Dorfstraße, 95176 Konradsreuth
Ansprechpartner Kontakt Daten	Lars Hillebrand Telefon 09283-8800-62 Lars.hillebrand@entsorgen.de
Variante	Datenträgervernichtung in stationärer Anlage
Art der betrieblichen Genehmigung	Immissionsschutzrechtliche Genehmigung (Zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb)
Zuständige Behörde	Landratsamt Hof

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 11.11.2025.

Kategorie	Materialart	Schutzklasse	Sicherheitsstufe
P	Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	bis einschließlich 2 möglich	bis einschließlich 4 möglich

Kategorie	Materialart	Schutzklasse	Sicherheitsstufe
H	Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger	bis einschließlich 2 möglich	bis einschließlich 5 möglich

