

# ZERTIFIKAT



## Akten- und Datenträgervernichtung DIN SPEC 66399-3

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

### Böhm - Entsorgung GmbH

**am Standort:**

Enkinger Weg 2, 86753 Möttingen, Deutschland

**für den zertifizierten Bereich:**

Stationäre Vernichtung

Materialklassen : P, F, O, T, H, E  
Schutzklasse: P2, F1, O2, T2, H2, E2  
Sicherheitsstufe: P3, F1, O3, T4, H5, E3

einen Daten- und Aktenvernichtungsprozess entsprechend der DIN SPEC 66399 Büro- und Datentechnik – Vernichtung von Datenträgern Teil 3: Prozess der Datenträgervernichtung eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A20051189 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.: 290720033  
Zertifikat gültig vom: 29.07.2024  
Zertifikat gültig bis: 06.10.2025

Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 02.08.2024





# Kriterien für Akten- und Datenträgervernichtung nach DIN 66399-3

für: BöhM Entsorgungs GmbH, Enkinger Weg 2, D-86753 Möttingen

Prüfberichts-Nr.: A20051189    Berichtsdatum: 29.07.2024

## Unternehmen / Standort

BöhM Entsorgungs GmbH  
Enkinger Weg 2  
D-86753 Möttingen

## Datum der Prüfung

29.07.2024

## Prüfgrundlage

DIN SPEC 66399-3; 2013-02

## Überprüfte Materialien, Schutzklassen und Sicherheitsstufen:

Die Kategorisierung der zu schützenden Daten wird mit Hilfe der Tabellen aus DIN 66399-1:2012-10 vorgenommen.

	Schutzklasse	Sicherheitsstufe
<b>P</b>	2	3
<b>F</b>	1	1
<b>O</b>	2	3
<b>T</b>	2	4
<b>H</b>	2	5
<b>E</b>	2	3

**P** – Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)

**F** – Informationsdarstellung verkleinert (Film/Folie, ...)

**O** – Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)

**T** – Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)

**H** – Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)

**E** – Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel, ...)

## Überprüfte Prozesse

- Sammlung und Transport
- Lagerung
- Stationäre Vernichtung
- Mobile Vernichtung