



ZER.QMS

# ZERTIFIKAT

Die ZER-QMS bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



**DOREG Dortmund Recycling GmbH**  
**Sunderweg 98**  
**44147 Dortmund**

die Anforderungen für den in der Anlage dargestellten Geltungsbereich ein **Sicherheits- und Kontrollsystem** für eine zuverlässige Qualität des **Vernichtungsprozesses von Datenträgern** entsprechend der **Schutzklasse 2** vor Ort eingeführt hat und anwendet. Die eingesetzten Vernichtungsmaschinen werden im Anhang zu diesem Zertifikat beschrieben.

**Das Zertifikat ist nur in Kombination mit den dazugehörigen Anlagen zum Zertifikat gültig, die Anlage zum Zertifikat umfasst zwei Seiten.**

Durch ein Audit, Verfahrens -Nr. **Z3165**, wurde der Nachweis erbracht, dass dieses System die Anforderungen der folgenden Normen erfüllt:

**DIN 66399 Teil 1** und  
**DIN SPEC 66399 Teil 3**

Begutachtungsdatum: **09.09.2021**  
Nächste Begutachtung: **September 2022**  
Dieses Zertifikat ist gültig bis: **08.03.2023**

Zertifikat-Registrier-Nr.: **965-Z3165-66399**

Köln, den 29.10.2021

(Zertifizierungsstelle)  
ZER-QMS, Zertifizierungsstelle,  
Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH  
Volksgartenstr. 48, 50677 Köln

(W. Hammann, Sachverständiger)

## Anlage zum Zertifikat Nr. 965-Z3165-66399

(ZER-QMS Zertifizierungsstelle, Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH, Volksgartenstr. 48, 50677 Köln)

**Das Zertifikat ist gültig für den Vernichtungsprozess von Datenträgern an dem nachfolgend genannten Standort und die Tätigkeiten für die Schutzklasse 2 gem. DIN 66399 Teil 1 - Kapitel 3:**

**DOREG Dortmunder Recycling GmbH  
Pottgießerstr. 20  
44147 Dortmund**



### Vernichtung von Datenträgern

<b>P</b>	Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)
<b>O</b>	Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)
<b>T</b>	Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)
<b>H</b>	Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)
<b>E</b>	Informationsdarstellung auf elektronischen Datenträgern (Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten (SSD), mobile Kommunikationsmittel, ...)

### Ergänzende Angaben zu den eingesetzten Vernichtungsmaschinen

<b>Maschine 1:</b>	
Hersteller / Maschinen-Typ:	Vecoplan / VAZ 145/135
Serien-Nr. / Baujahr / Durchsatz:	054301 / 1994 / ca. 0,8 t/h (P-3)
Zuführungs- / Ablageeinrichtungen:	verfahrbare Kippeinrichtung zur Unterflur-aufgabe Steigeband Austrag über Schnecken und Kratzkettenförderer in Schneckenpresse
Verwirbelung / Verpressen:	Zwischentransport zur Ballenpresse mit vorgeschaltetem Wirbulator => P-4
Probenahme:	Revisionsklappe unterhalb des Siebkorbes
Materialklassen und Angaben zur Sicherheitsstufe:	P-3: Akten + Röntgenbilder, bei Sieblochgröße 30mm – Herstellereklärung vom 20.11.2020 liegt vor (gültig bis 31.12.2024)

<b>Maschine 2:</b>	
Hersteller / Maschinen-Typ:	Vecoplan / VAZ 145/135
Serien-Nr. / Baujahr / Durchsatz:	280601 / 1998 / ca. 1,2 t/h (P-3)
Zuführungs- / Ablageeinrichtungen:	verfahrbare Kippeinrichtung zur Unterflur-aufgabe Steigeband Austrag über Schnecken und Kratzkettenförderer in Schneckenpresse
Verwirbelung / Verpressen:	Zwischentransport zur Ballenpresse mit vorgeschaltetem Wirbulator => P-4
Probenahme:	Revisionsklappe unterhalb des Siebkorb
Materialklassen und Angaben zur Sicherheitsstufe:	P-3: Akten + Röntgenbilder, bei Sieblochgröße 30mm - Herstellereklärung vom 20.11.2020 liegt vor (gültig bis 31.12.2024)

<b>Maschine 3:</b>	
Hersteller / Maschinen-Typ:	Erdwich / Festplattencrasher M450/2-360
Serien-Nr. / Baujahr / Durchsatz:	2064 / 2010 / n.n.
Zuführungs- / Ablageeinrichtungen:	manuelle Zufuhr in Aufgabetrichter und Abwurf in Auffangbehälter
Verwirbelung / Verpressen:	entfällt
Probenahme:	aus Auffangbehälter
Materialklassen und Angaben zur Sicherheitsstufe:	Betreiberangaben und Betrachtung von Proben: H-4: HDD  Betreiberangaben: O-2: CD + DVD / T-2: Cassetten + Check-Karten/ E-3: Sticks + SSD

<b>Maschine 4:</b>	
Hersteller / Maschinen-Typ:	Intimus / FlashEx Typ: 176-4C
Serien-Nr. / Baujahr / Durchsatz:	176A01.00002.P03 / 2018 / ca. 500 Sticks/h
Zuführungs- / Ablageeinrichtungen:	manuelle Zufuhr in Aufgabetrichter und Abwurf in Auffangbehälter
Verwirbelung / Verpressen:	entfällt
Probenahme:	aus Auffangbehälter
Materialklassen und Angaben zur Sicherheitsstufe:	Betreiberangaben und Betrachtung von Proben: T-5: z.B. Disketten / O-4: CD + DVD / E-4: Sticks + SSD  Betreiberangaben: P-5: Blisterverpackungen mit Patientendaten

