



ZER.QMS

ZERTIFIKAT

Die ZER-QMS bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Tönsmeier Service GmbH & Co. KG
Pilgerpatt 3
33378 Rheda-Wiedenbrück

die Anforderungen für den in der Anlage dargestellten Geltungsbereich ein **Sicherheits- und Kontrollsystem** für eine zuverlässige Qualität des **Vernichtungsprozesses von Datenträgern** entsprechend der **Schutzklasse 3** 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 eine Seite.

Durch ein Audit, Verfahrens -Nr. **3140**, wurde der Nachweis erbracht, dass dieses System die Anforderungen der folgenden Normen erfüllt:

DIN 66399 Teil 1 und
DIN SPEC 66399 Teil 3

Begutachtungsdatum: **28.06.2016**
Nächste Begutachtung: **Juni 2017**
Dieses Zertifikat ist gültig bis: **27.12.2017**

Zertifikat-Registrier-Nr.: **025-3140-66399**

Köln, den 01.08.2016

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

(B. Hinze, Sachverständiger)

Anlage zum Zertifikat Nr. 025-3140-66399

(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 3 gem. DIN 66399 Teil 1 - Kapitel 3:

**Tönsmeier Service GmbH & Co. KG
Pilgerpatt 3
33378 Rheda-Wiedenbrück**

Vernichtung von Datenträgern

P	Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)
F	Informationsdarstellung verkleinert (Film/Folie, ...)
O	Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)

Ergänzende Angaben zu den eingesetzten Vernichtungsmaschinen

Maschine 1:	
Hersteller / Maschinen-Typ:	Von der Mehden / VDM/Quad III x 1500
Serien-Nr. / Baujahr / Durchsatz:	2015-1265 / 2015 / ca. 3 t/h (P-3)
Zuführungs- / Ablageeinrichtungen:	Zuführung zum Vorzerkleinerer "artech RS 85/110" mit Kippeinrichtung und Unterflurband / Austrag aus Nachzerkleinerer (VDM/Quad) in PAAL Kanalballenpresse
Verwirbelung / Verpressen:	Verwirbelung zw. Vor- und Nachzerkleinerung, anschließend Austrag in Ballenpresse
Probenahme:	Probenahme vom Pressballen
Materialklassen und Angaben zur Sicherheitsstufe:	P-3 (mit Sieblochgröße 25mm); P-4 (mittels Verwirbeln und Verpressen); O-2 / F-1: laut Betreiberangaben. Seitens des Herstellers liegt eine Produktdokumentation vor.

