



ZER.QMS

# ZERTIFIKAT

Die ZER-QMS bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

**EGN Entsorgungsgesellschaft Niederrhein mbH**  
für den Standort

**Bachstraße 328, 41748 Viersen**

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. Für den eingesetzten Aktenvernichter der Vecoplan AG liegt seitens des Herstellers ein unabhängiges Prüfzeugnis vor, das bei der vorliegenden Anlagenkonfiguration eine maximal erreichbare **Sicherheitsstufe P-3** ausweist.

**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. **Z2994**, wurde der Nachweis erbracht, dass dieses System die Anforderungen der folgenden Normen erfüllt:

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

Begutachtungsdatum: **15.03.2018**  
Nächste Begutachtung: **März 2019**  
Dieses Zertifikat ist gültig bis: **14.09.2019**

Zertifikat-Registrier-Nr.: **337-Z2994-66399**

Köln, den 20.06.2018



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



(D. Soltek, Sachverständiger)

# Anlage zum Zertifikat Nr. 337-Z2994-66399

(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:**

**EGN Entsorgungsgesellschaft Niederrhein mbH  
Bachstraße 328  
41748 Viersen.**

## Vernichtung von Datenträgern

<b>P</b>	Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)
----------	---

## Ergänzende Angaben

<b>Anlage</b>	
Hersteller:	Vecoplan AG
Maschinentyp	Vecoplan VAZ 800 XL
Zuführungs- und Ablageeinrichtungen	Zuführung über Steigeband, Austrag über Steigeband in Container, von dort in Ballenpresse
Seriennummer:	12358-010 (Maschinennummer)
Baujahr:	2010

Es liegt - bezogen auf den oben genannten Maschinentyp - seitens des Herstellers ein unabhängiges Prüfzeugnis vor, das bei der vorliegenden Anlagenkonfiguration eine maximal erreichbare **Sicherheitsstufe P-3** ausweist (bei Sieblochgröße 25 mm).

