



Die Prüfstelle

ENVIZERT Umweltgutachter und öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige GmbH, Borkener Straße 68, 48653 Coesfeld bescheinigt, dass die Organisation

## AHE GmbH

am Standort Nielandstraße 36, 58300 Wetter eine Maschine zur Vernichtung von Datenträgern gemäß DIN 66399-2:2012-10 (Ausgabe Oktober 2012) betreibt.

Hersteller:	VECOPLAN AG
Modell:	1600 S 8112298012
Maschinennummer:	14927-020
Baujahr:	2016
technische Parameter zur Sicherstellung der Sicherheitsstufe	Einlauflänge: 1470 mm Einlaufbreite: 1565 mm Rotordurchmesser: 370 mm Anzahl der Schneidkronen (40x40mm): 72 Sieblochdurchmesser: 25 mm Verwirbelung
Sonderausstattung	Hilfsabsaugung durch VACUMOBIL JT 300R incl. Löschautomatik, Rückschlagklappe und Druckentlastung nachgeschaltete Kanal-Ballenpresse PAAL PACOMAT 2S
Durchsatzmenge	P = ca.: 1,8 t/h    O = 0,65 t/h    T = 0,5 t/h

Die Anlage erreicht folgende Sicherheitsstufen:

Art der Datenträger	Sicherheitsstufe
Informationsdarstellung in Originalgröße z. B.: Papier, Film, Druckformen	P-3 (4*)
Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern z. B.: CD/DVD	O-2
Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger z. B.: Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten	T-3

\* Datenträger P werden durch die Maschine technisch in Sicherheitsstufe P-3 vernichtet. Aufgrund der im Zuge der Vernichtung erfolgten Vermischung und Verpressung kann die Sicherheitsstufe P-4 Anwendung finden, wenn die Verantwortliche Stelle dies bestimmt und sofern das Schutzniveau und die geltenden Vorschriften es zulassen. Hierzu ist eine Mindestmenge von 100 kg an Datenträgern erforderlich, die in einem Durchgang ununterbrochen in der Maschine oder Einrichtung vernichtet werden muss.

Das Zeugnis ist gültig bis: 13.03.2022.

Coesfeld, 14.03.2017

Stefan Wendland  
ENVIZERT Umweltgutachter und  
öffentlich bestellte und vereidigte  
Sachverständige GmbH

Dr. Markus Brylak  
ENVIZERT Umweltgutachter und  
öffentlich bestellte und vereidigte  
Sachverständige GmbH

Prüfzeugnis