



Zertifikat zur ISO/IEC 21964-3:2018-08

(Cert_AV_10)

Die BFUB CERT Umweltprüfungsgesellschaft mbH bescheinigt hiermit, dass
das Unternehmen

Haberling GmbH & Co. Int. Sped. KG

am Standort

**Saatwinkler Damm 56
13627 Berlin**

bei der Vor-Ort-Prüfung am 26.03.2025 die Anforderungen der ISO 21964-3:2018-08 erfüllt.

Prüfgegenstand waren die in der ISO/IEC 21964-3:2018-08 aufgeführten
allgemeinen Prozesskriterien sowie der Prozess der Datenträgervernichtung für
die
Variante 3 „extern durch Dienstleister“.

Das Unternehmen erfüllt die Anforderungen
bis einschließlich Schutzklasse 3.

Gültigkeit bis: 25.09.2026

Hamburg, den 22.04.2025

Verantwortlicher Leiter

Sachverständige





Prüfzeugnis nach ISO/IEC 21964-2:2018-08

(Cert_AV_10)

Die BFUB CERT Umweltprüfungsgesellschaft mbH bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Haberling GmbH & Co. Int. Sped. KG

am Standort

**Saatwinkler Damm 56
13627 Berlin**

bei der Vor-Ort-Prüfung am 26.03.2025 die Anforderungen der ISO/IEC 21964-2:2018-08 hinsichtlich der Anforderungen an Maschinen zur Vernichtung von Datenträgern für die aufgeführten Wertstoffzerkleinerer erfüllt.

Es wurde durch Partikelgrößenbestimmung mittels Siebanalyse folgende Sicherheitsstufe für die jeweilig ausgewiesene Informationsdarstellung und Maschine nachgewiesen:

Lochdurchmesser des eingesetzten Siebkorb	Maschinentyp*	Ermittelte Sicherheitsstufe	Ermittelte Durchsatzleistung
35 mm	Vecoplan VAZ 1300 M K-T	P - 3	1,98 t/h
6 mm	Vecoplan VAZ 1300 M K-T	P - 5	0,12 t/h
35 mm	Vecoplan V ECO 1700	P - 3	3,18 t/h
6 mm	Vecoplan V ECO 1700	P - 5	0,35 t/h
6 mm	Vecoplan V ECO 1700	T - 4	0,40 t/h
6 mm	Vecoplan V ECO 1700	O - 4	0,51 t/h
20 mm	Vecoplan VAZ 800 DS	H - 5	97 kg//h
6 mm	IDEAL 4605	E - 4	38 kg/h

*Gemäß ISO 21964-2:2018-08 besteht für die VAZ 1300 M K-T und die V ECO 1700 durch Vermischen und zusätzliches Verpressen des Vernichtungsgutes die Möglichkeit die Sicherheitsstufe für die Informationsdarstellung in Originalgröße einmalig bis auf maximal P-4 zu erhöhen.

Gültigkeit bis: 25.09.2026

Hamburg, den 22.04.2025

Verantwortlicher Leiter

Sachverständige

