

ZERTIFIKAT



Fachbetrieb für Akten- und Datenträger-vernichtung

Variante 2 - Datenträgervernichtung durch mobile Anlage
Variante 3 – Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



Anlagenstandort: **ALKU GmbH**
Hans-Böckler-Straße 6
93142 Maxhütte-Haidhof

die Anforderungen der ISO/IEC 21964-1:2018-08, der DIN 66399 Teil 1 und 2, der DIN SPEC 66399 Teil 3 sowie die branchenspezifischen Kriterien der PÜG als Betrieb zur Akten- und Datenträgervernichtung der Variante 2/Variante 3 für den in der Anlage näher bezeichneten Standort, Tätigkeiten und Verfahren erfüllt.

Die Begutachtung erfolgte am 06.05.2020 durch den Gutachter Martin Zeiml.

Das Zertifikat besteht aus 3 Seiten. Die Anlage ist Bestandteil des Zertifikats.

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **01.03.2022**
bis: **05.05.2023**

Zertifikat- Registrier-Nr.: **K11681**

Gäufelden, 01.03.2022

Gutachter Martin Zeiml





PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
Hämmerlestraße 14 + 16, 71126 Gäufelden
Tel. 07032 2891-0, Fax. 07032 2891-111

Das Zertifikat ist gültig für die nachstehend genannten Standorte und die zugehörig aufgeführten Tätigkeiten/Anlagen/Bereiche.

Anlagenstandort:
ALKU GmbH
Hans-Böckler-Straße 6
93142 Maxhütte-Haidhof

V2 – Datenträgervernichtung durch mobile Anlage
Einsatzort: Deutschlandweit
V3 - Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

H Variante 3	<u>Materialart:</u> H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> 4-Wellen-Rotorschere
	<u>Schutzklasse:</u> 2

O Variante 3	<u>Materialart:</u> O - Informationsdarstellung auf optischen Datenträgern (CD/DVD, ...)
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> 4-Wellen-Rotorschere
	<u>Schutzklasse:</u> 2

T Variante 3	<u>Materialart:</u> T - Informationsdarstellung auf magnetischem Datenträger (Disketten, ID-Karten, Magnetbandkassetten, ...)
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> 4-Wellen-Rotorschere
	<u>Schutzklasse:</u> 3



H Variante 3	Materialart: H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Ein-Wellen-Zerkleinerer	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Schutzklasse:</u> 3

Gäufelden, 01.03.2022


Gutachter Martin Zeiml

