

ZERTIFIKAT

Fachbetrieb nach ISO/IEC 21964 für
Akten- und Datenträgervernichtung



Variante 2 – Datenträgervernichtung durch mobile Anlage

PZERT GmbH
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 ISO/IEC 21964-2:2018-08, der ISO/IEC 21964-3:2018-08,
der DIN 66399-1:2012-10, der DIN 66399-2:2012-10, der DIN SPEC 66399-3:2012-10**

sowie die branchenspezifischen Kriterien der PZERT als Fachbetrieb zur Akten- und Datenträger-
vernichtung der Variante 2 für den in der Anlage näher bezeichneten Standort, Tätigkeiten und
Verfahren erfüllt.

Die Begutachtung erfolgte am 13.11.2025 durch den Gutachter Martin Zeiml.

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten. Die Anlage ist Bestandteil des Zertifikats.

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **13.11.2025**
bis: **12.11.2028**

Zertifikat- Registrier-Nr.: **10013**

Bondorf, 13.11.2025

Leitung der Prüfstelle Dipl.-Ing. Klaus Suhm





PZERT GmbH
Schafbergstraße 19
71149 Bondorf

Das Zertifikat ist gültig für den nachstehend genannten Standort und die zugehörig aufgeführten Anlagen.

Dispo-Einsatzort:

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

V2 – Datenträgervernichtung durch mobile Anlage
Einsatzort: Deutschlandweit

H Variante 2	Materialart: H - Informationsdarstellung auf Festplatten mit magnetischem Datenträger (Festplatten)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> 4-Wellen-Rotorschere Untha RS-30-4	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 5

E Variante 2	Materialart: E - Speicherstick, Chipkarte, Halbleiterfestplatten, mobile Kommunikationsmittel	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> 4-Wellen-Rotorschere Untha RS-30-4	
	<u>Schutzklasse:</u> 2	<u>Sicherheitsstufe:</u> 5

Bondorf, 13.11.2025


Leitung der Prüfstelle Dipl.-Ing. Klaus Suhm

