

ZERTIFIKAT

Fachbetrieb nach ISO/IEC 21964 für
Akten- und Datenträgervernichtung



Variante 3 – Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

PZERT GmbH
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



dataex 4000
AKTEN- UND DATENTRÄGERVERNICHTUNG

Anlagenstandort: **DATA EX 4000 AG**
Lindenstraße 4
8108 Dällikon

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 Datenträgervernichtung der Variante 3 für den in der Anlage näher bezeichneten Standort, Tätigkeiten und Verfahren erfüllt.

Die Begutachtung erfolgte am 22.07.2024 durch die Gutachter Dipl.-Ing. Klaus Suhm und Claudia Schieber.

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

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **22.07.2024**
bis: **21.07.2027**

Zertifikat- Registrier-Nr.: **10042**

Bondorf, 22.07.2024

Leitung der Prüfstelle Dipl.-Ing. Klaus Suhm





PZERT GmbH
Schafbergstraße 19
77149 Bondorf

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

Anlagenstandort:
DATA EX 4000 AG
Lindenstraße 4
8108 Dällikon

V3 - Datenträgervernichtung durch stationäre Anlage

P Variante 3	<u>Materialart:</u> P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Untha RS60, Presse MAC 108 4-Wellen Rotorschere und nachgeschalteter Presse	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

P Variante 3	<u>Materialart:</u> P - Informationsdarstellung in Originalgröße (Papier, Film, Druckformen, ...)	
	<u>Kurzbeschreibung der Anlage:</u> Forrec TQ 1300/104, Presse MAC 108 Einwellen-Schnellläufer in der Vorzerkleinerung und 4-Wellen Schredder in der Nachzerkleinerung mit nachgeschalteter Presse	
	<u>Schutzklasse:</u> 3	<u>Sicherheitsstufe:</u> 4

Bondorf, 22.07.2024


Leitung der Prüfstelle Dipl.-Ing. Klaus Suhm

