

DIGITALE SOUVERÄNITÄT

HEIMVORTEIL NUTZEN

Storage und KI jetzt umsetzen — statt abwarten

Merlin Betz | FAST LTA

ZERO LOSS STORAGE

ZERO CLOUD AI

MADE IN GERMANY

Wie spielen wir heute?

- 01 Der Anpfiff**
Warum wir heute hier sind
- 02 Die Situation**
Wo steht der deutsche Mittelstand?
- 03 Der Heimvorteil**
Was digitale Souveränität bedeutet
- 04 Die Defensive**
Compliance als System — Silent Cubes

- 05 Die Spielordnung**
Backup + Air Gap — Silent Brick
- 06 Das Offensivspiel**
Souveräne KI — Silent AI
- 07 Die Mannschaftsaufstellung**
Das Portfolio
- 08 Der Abschluss**
Eure nächsten Schritte

Warum sind wir heute hier?

**Wer bestimmt eigentlich,
wo unsere Daten spielen
– wir oder andere?**

Wo steht der deutsche Mittelstand?

HYPERSCALER-ABHÄNGIGKEIT

US-Konzerne kontrollieren eure Daten. Was passiert, wenn Preise steigen oder Verträge sich ändern?

REGULATORISCHER DRUCK

NIS2 · DSGVO · DORA · EU AI Act
Das Regelwerk wird dichter — wer nicht vorbereitet ist, riskiert Strafen.

RANSOMWARE-BEDROHUNG

Angriffe auf den Mittelstand nehmen massiv zu. Klassische Backups reichen nicht mehr.

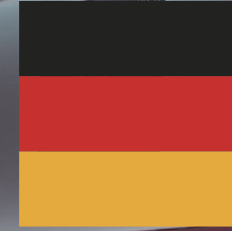
*„Wer nur reagiert
statt agiert,
steht hinten drin.“*



Was bedeutet digitale Souveränität?



100% YOUR DATA



DESIGN,
ENTWICKLUNG
UND SUPPORT
IN DEUTSCHLAND



Speicher-Souveränität

KI-Souveränität

Compliance

„Heimvorteil heißt: du kennst den Rasen, du kennst die Regeln, du bestimmst das Tempo.“

Compliance als System

NIS2 + DSGVO


Revisions sichere Aufbewahrung und Nachweispflichten

WORM-Archivierung

Hardware-WORM — kein Bit kann gelöscht oder verändert werden

Silent Cubes

KPMG-zertifiziert | Jahrzehntelange Haltbarkeit

A soccer goalkeeper in a green jersey is shown in a dynamic pose, pointing upwards with his right hand. He is wearing black and white gloves. The background is a blurred stadium with red and white seats. The text is overlaid on the right side of the image.

*„Eine Abwehr, die kein Angreifer überwinden kann.“
— **Silent Cubes**: Hardware-WORM, KPMG-zertifiziert*

Backup & Recovery mit Air Gap

RANSOMWARE-ANGRIFF

Verschlüsselung, Exfiltration

NETZWERK

IT-Infrastruktur des Unternehmens

ECHTER AIR GAP

Silent Bricks: Physische Trennung, kein Netzwerkzugang

IMMUTABLE STORAGE

Snapshots, Object Lock

DATEN SICHER

Wiederherstellung ohne Lösegeld

„Wer sein System kennt und ausreichend getestet hat, gerät nicht in Hektik.“

***Silent Bricks:** Immutable Backups, echter Air Gap, Tape-Ersatz*

KI im Mittelstand: Wunsch vs. Realität

CLOUD-KI

- X Datenschutz fraglich
- X FISA/Cloud Act Risiko
- X Vendor Lock-in
- X Latenz & Kosten

SILENT AI

- ✓ EU AI Act-konform
- ✓ Lokale Verarbeitung
- ✓ Kein Cloud-Zwang
- ✓ Schlüsselfertig einsatzbereit

„Der kreative Zehner, der das Spiel entscheidet — **Silent AI**: schlüsselfertig, lokal, souverän.“

Drei Spieler. Ein System. **Made in Germany.**

1

SILENT CUBES

TORWART — Compliance & Langzeitarchiv

- › Hardware-WORM: kein Bit veränderbar
- › KPMG-zertifiziert
- › Jahrzehntelange Haltbarkeit
- › Revisionssicher: NIS2, DSGVO

6

SILENT BRICK

SPIELMACHER — Backup + Air Gap

- › Physischer Air Gap
- › Soft- & Hardware-Immutability
- › VTL als Tape-Alternative
- › Skalierbar, TCO-optimiert

10

SILENT AI

STÜRMER — Souverane KI-Offensive

- › Lokal, kein Cloud-Zwang
- › EU AI Act-konform
- › Schlüsselfertig & DSGVO-sicher
- › Made in Germany

ABPFIFF

HEIMVORTEIL NUTZEN

Jetzt. Nicht morgen.



STORAGE

Speicherkrise lösen

Silent Brick System

Skalierbar | TCO-optimiert | Tape-Ablösung

WORM

Compliance sichern

Silent Cubes

KPMG-zertifiziert | Langzeitarchiv

LOCAL AI

KI souverän nutzen

Silent AI

Lokal | EU AI Act-konform | Made in Germany