

Statement

Sicherheit und Compliance

Die Lösungen, welche die NU Technology AG für Westermann Schweiz entwickelt, sind darauf ausgerichtet, die schweizerischen und europäischen Standards für Datenschutz, Sicherheit und Compliance zu erfüllen und eine sichere Umgebung für Lernende, Lehrpersonen und Schulen zu gewährleisten.

Datenhosting und Infrastruktur

- Alle Daten werden in Europa bei einem vertrauenswürdigen europäischen Anbieter gehostet.
- Die Plattform läuft auf einer sicheren, skalierbaren Cloud-Infrastruktur, die auch bei Spitzenlast durch Lernende eine zuverlässige Verfügbarkeit sicherstellt.
- Jede Kundenumgebung ist vollständig isoliert, sodass Daten zu keinem Zeitpunkt mit anderen Organisationen geteilt werden.

Datenschutz und Zugriffssteuerung

- Sicherer Login über Single Sign-On (SSO) Integration.
- Strikte Zugriffskontrollen stellen sicher, dass ausschliesslich autorisierte Nutzerinnen und Nutzer auf Daten zugreifen können.
- Alle Daten werden gemäss branchenstandardwürdigen Verschlüsselungs- und Sicherheitsverfahren gespeichert und verarbeitet.

Verantwortungsvoller Einsatz von KI

Wir setzen fortschrittliche KI-Technologien ein, um Lernen auf transparente und verantwortungsvolle Weise zu unterstützen:

- KI unterstützt die Inhaltsgenerierung, beantwortet Fragen und fördert Lernprozesse.
- Sprach- und interaktive Funktionen stehen zur Verfügung, um das Engagement zu fördern.
- Es findet kein emotionales Profiling oder verhaltensbasiertes Scoring statt.
- KI trifft keine autonomen Entscheidungen über Lernende.

DSGVO und Schweizer Datenschutz (revDSG)

Wir richten uns vollumfänglich nach:

- DSGVO (EU-Datenschutz-Grundverordnung).
- Schweizerisches revDSG (revidiertes Datenschutzgesetz).

Dies umfasst folgende Kernmassnahmen:

- Verwendung genehmigter rechtlicher Schutzinstrumente für internationale Datenübermittlungen.
- Kontinuierliche Überprüfung aller externen Anbieter auf Compliance-Konformität.

Compliance mit dem EU AI Act

Im Rahmen der entwickelten Lösungen gilt:

- Das System wird nicht als KI-System mit hohem Risiko eingestuft.
- Es erfüllt alle Anforderungen hinsichtlich:
 - Transparenz (Nutzerinnen und Nutzer werden informiert, wenn KI eingesetzt wird).
 - Eindeutige Kennzeichnung KI-generierter Inhalte.

Das System wird bewusst so gestaltet, dass:

- In allen potenziell kritischen Bereichen menschliche Aufsicht gewährleistet bleibt.
- Automatisierte Bewertungen oder Profiling von Lernenden vermieden werden.

Martin Frolander

CEO, NU Technology AG