



Pressemitteilung

SMART Technologies Germany GmbH: Selbstverpflichtungserklärung für Datenschutz mit Lernsystem LUMIO – Ein weiterer Meilenstein für digitales Lernen

Köln, 20.10.2025. Die SMART Technologies Germany GmbH, führender Anbieter für digitale Bildungsservices, hat mit ihrem Lernsystem Lumio die DIRECTIONS-Selbstverpflichtungserklärung abgegeben und sich damit zur Einhaltung höchster Datenschutzstandards positioniert. Ab sofort ist SMART mit Lumio Teil des öffentlichen Trusted Cloud-Registers für Selbstverpflichtungen und zeigt damit deutlich Engagement für Datenschutz und Transparenz im Bildungsbereich.

Verantwortung für schulische Daten

Mit der freiwilligen Selbstverpflichtung unterstreicht SMART Technologies den hohen Stellenwert des Datenschutzes bei der Bereitstellung und dem Betrieb von Lumio für Schulen und Schulträger. Die Erklärung basiert auf dem DIRECTIONS-Kriterienkatalog, welcher die Umsetzung der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) im Schulalltag messbar und nachvollziehbar macht.

Transparenz schafft Vertrauen

Das DIRECTIONS-Projekt, gefördert durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung, unterstützt Schulen und Träger dabei, datenschutzkonforme digitale Lernumgebungen zu identifizieren. Die öffentliche Listung im Trusted Cloud-Register erleichtert Vergleiche zwischen Anbietern und schafft Vertrauen bei Verantwortlichen und Eltern.

Mehr Sicherheit und Qualität im Bildungswesen

Mit der Selbsterklärung zu DIRECTIONS wächst die Gruppe verantwortungsbewusster Anbieter von digitalen Bildungsdiensten, die sich für einen sicheren und modernen Unterricht engagieren. Die Selbstverpflichtungen sind öffentlich einsehbar unter www.sve.trusted-cloud.de. Das DIRECTIONS-Konsortium arbeitet parallel an der Entwicklung eines zertifizierbaren Prüfverfahrens auf Basis von Art. 42 DSGVO, um künftig rechtssichere Zertifizierungen für digitale Schulsoftware zu ermöglichen.

Gemeinsam für ein sicheres, modernes Bildungssystem

DIRECTIONS wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördert und vom DLR-Projektträger betreut. Das Projekt stärkt das Vertrauen in digitale Lernangebote und leistet einen Beitrag für ein zukunftsweisendes, datenschutzgerechtes Bildungswesen.

Seite 1 von 2





Weiterführende Informationen

Webseite: www.directions-cert.de

• Selbstverpflichtungsregister: www.sve.trusted-cloud.de

• Rückfragen zum Projekt: info@directions-cert.de

Über SMART Technologies Germany GmbH und LUMIO

SMART ist ein weltweit führender Anbieter kooperativer Lerntechnologien. Mit Lumio werden innovative digitale Unterrichtslösungen für Schulen und Bildungseinrichtungen bereitgestellt.

Über Trusted Cloud

Mit dem Ziel mehr Transparenz und Vertrauen in Cloud Computing zu schaffen, wurde das Projekt Trusted Cloud unter der Schirmherrschaft des BMWE realisiert. Der Verein Kompetenznetzwerk Trusted Cloud e. V. ist der Herausgeber des Labels Trusted Cloud. Mitglieder des Vereins sind Vertreter der Anwender, der Anbieter und der Wissenschaft in gleicher Weise. Das Trusted Cloud Label zeichnet Cloud Services aus, die Mindestanforderungen im Hinblick auf Transparenz, Sicherheit, Qualität und Rechtskonformität erfüllen. Weitere Informationen zu Trusted Cloud finden Sie unter www.trusted-cloud.de.

Impressum

Kompetenznetzwerk Trusted Cloud e. V.

Lichtstr. 43h 50825 Köln

Telefon: 0221-700048-157 Telefax: 0221-700048-111

E-Mail: geschaeftsstelle[at]trusted-cloud.de