

ownCloud und Auctores geben Schulen Kontrolle über ihre Daten zurück

Gemeinsamer Auftritt auf der Sicherheitsmesse it-sa 2022 in Nürnberg

ownCloud, Anbieter der gleichnamigen Collaboration-Plattform, und Auctores, Hersteller des Videokonferenz-Systems Visavid, kündigen eine strategische Kooperation an. Durch die Integration beider Systeme profitieren Schulen und andere Bildungseinrichtungen von einer einfach zu bedienenden Gesamtlösung, ohne dass sie die Kontrolle über ihre Daten an ausländische Anbieter verlieren.

Die öffentliche Hand geht für den Distanzunterricht ein hohes Risiko ein: Viele Schulen greifen auf Videokonferenz-Lösungen amerikanischer Anbieter wie Microsoft Teams, Zoom oder Google zurück und nutzen auch deren Speicher in der Cloud. Da diese Anbieter einen Datentransfer in die USA nicht ausschließen können, verstößt der Einsatz dieser Tools gegen geltendes europäisches Datenschutzrecht. Darüber hinaus entsteht schnell ein sogenannter Lock-in-Effekt: Sollen etwa Daten von einer Cloud zu einer anderen migriert werden, ist der Umzug sehr aufwendig. Die Bildungseinrichtungen sind mehr oder weniger in dem System gefangen und verlieren die Hoheit über ihre Daten.

Schulen brauchen deshalb eine Lösung, bei der sie hinsichtlich digitaler Souveränität auf der sicheren Seite sind, und die gleichzeitig intuitiv zu bedienen und leicht zu skalieren ist. Im Rahmen ihrer strategischen Kooperation bieten die deutschen Anbieter ownCloud und Auctores eine solche Lösung an. Die quelloffene Filesharing-Plattform ownCloud lässt sich nahtlos in die Videokonferenz-Lösung Visavid integrieren, die seit April 2021 offiziell vom Bayerischen Kultusministerium für den Digitalunterricht an den rund 6.200 Schulen in Bayern empfohlen und auch von Verbänden und Organisationen in der Fort- und Weiterbildung eingesetzt wird. Lehrkräfte und Schüler können so während einer Videokonferenz schnell auf Dateien zugreifen, sie teilen und gemeinsam daran arbeiten, ohne dass sie die Anwendung und damit das Fenster wechseln müssen.

Face-to-Face-Anrufe lassen sich über das Web-Frontend von ownCloud unabhängig von Standort und Gerätetyp tätigen. Alle Daten, Unterlagen und Videoaufzeichnungen werden zentral in ownCloud abgespeichert, sodass keine überflüssigen Datensilos entstehen. Der Betrieb erfolgt ausschließlich in europäischen Rechenzentren in einer geschützten privaten Cloud, und als deutsche Unternehmen können beide Partner nicht von US-Behörden gezwungen werden, personenbezogene Daten offenzulegen. Damit ist die Lösung vollständig DSGVO-konform.

„Datenschutzrechtlich einwandfreie Lösungen überzeugten bislang oftmals nicht in puncto Bedienung und Integration. Das ist auch der Grund, warum trotz aller Sicherheitsbedenken immer noch so viele Bildungseinrichtungen die Clouds der großen amerikanischen Hersteller, allen voran Microsoft, nutzen“, erklärt Tobias Gerlinger, CEO bei ownCloud in Nürnberg.

„Visavid und ownCloud bieten nun eine echte Alternative; die Lösung ist intuitiv zu bedienen

und garantiert ein reibungsloses Zusammenspiel selbst bei zigtausend Benutzern. So schützen Schulen die Daten ihrer Lehrer und Schüler und sichern ihre digitale Souveränität.“

„Screen-Sharing, Whiteboard, Gruppenräume und Live-Chat in Visavid sind wichtige Elemente für die Gruppenarbeit im digitalen und hybriden Unterricht. Mit ownCloud kommen nun Funktionalitäten hinzu, die eine bruchlose Zusammenarbeit in einer durchgehenden Lernumgebung und ohne Rückgriff auf externe Lösungen ermöglichen“, ergänzt Karl Weigl, Geschäftsführer von Auctores. „Die Partnerschaft mit ownCloud ist ein weiterer Schritt, Schulen eine sichere Komplettlösung für den Fernunterricht zu bieten.“

Interessierte können sich auf der Sicherheitsmesse it-sa 2022 in Nürnberg über das gemeinsame Angebot informieren. Auctores ist auf dem ownCloud-Stand (Halle 7, Standnummer 7-115) vertreten.

Hinweis: Pressemitteilungen im Word- und PDF-Format sowie Fotos in druckfähiger Auflösung finden Sie unter <https://visavid.de/presse/>

Über ownCloud:

ownCloud entwickelt und integriert Open-Source-Software für die digitale Zusammenarbeit, mit der Teams von überall und von jedem Gerät aus problemlos gemeinsam auf Dateien zugreifen und sie bearbeiten können. Bereits mehr als 200 Millionen Menschen weltweit nutzen ownCloud als Alternative zu öffentlichen Clouds – und entscheiden sich damit für mehr digitale Souveränität, Sicherheit und Datenschutz. Weitere Informationen befinden sich unter www.owncloud.com und auf Twitter unter @ownCloud.

Über Visavid:

Visavid ist eine Videokonferenz-Lösung, die von der Entwicklung bis zum Support Made in Germany ist und neben Datenschutz und hohem Sicherheitslevel individuelle Anpassungsmöglichkeiten für unterschiedliche Einsatzbereiche bietet. Der Betrieb erfolgt ausschließlich in Rechenzentren in der EU. Damit werden auch alle personenbezogenen Daten ausschließlich auf europäischen Servern DSGVO-konform verarbeitet. Die Anwendung ist browserbasiert, betriebssystemunabhängig und hochskalierbar. Visavid ist als Teil des Gesamtprogramms „BayernCloud Schule“ die offizielle Videokonferenz-Lösung für alle bayerischen Schulen und bei zahlreichen Verbänden und Fortbildungseinrichtungen u. a. für Steuerberater im Einsatz. Mehr unter <https://visavid.de>

Über Auctores:

Seit der Unternehmensgründung 2006 hat sich Auctores auf Online-Anwendungen spezialisiert. Als Begleiter in der digitalen Transformation unterstützt Auctores Unternehmen mit strategischer Beratung und entwickelt neben kundenorientierter Individualsoftware branchenspezifische Software-Lösungen zur Optimierung von Prozessabläufen. Im Fokus stehen hochverfügbare, hochsichere und hochskalierbare Systeme. Auctores betreut mehrere Tausend Systeme aus unterschiedlichsten Branchen – von der einfachen Website über Shopsysteme und Intranets bis hin zur zentralen Stammdatenverwaltung für die Biobranche mit Anbindung des kompletten Groß- und Einzelhandels in Deutschland. Als Schnittstellen-Partner der Datev bietet Auctores ein leistungsstarkes Fortbildungsmanagement inklusive Seminarverwaltung für Verbände, Vereine und Kammern. Dabei wurde das Datev-eigene System deutschlandweit durch die Auctores-Lösung ersetzt. Das Videokonferenz-System Visavid von Auctores wird als offizielle Lösung vom Bayerischen Staatsministerium für Unterricht und Kultus flächendeckend an bayerischen Schulen eingesetzt. Als DSGVO-konforme und horizontal skalierende Cloud-Anwendung ist Visavid branchenübergreifend im Einsatz. Darüber hinaus unterstützt Auctores als Digitalagentur seine Kunden mit grafischer und redaktioneller Aufbereitung von zielgruppengerechten Inhalten und Kommunikationsmedien. Auctores-Projektteams arbeiten dank zukunftsweisender Infrastruktur, digitaler Prozesse und hybridem Arbeitsmodell standortunabhängig und bundesweit zusammen. Mehr unter <https://auctores.de>

Pressekontakt

ownCloud GmbH

Dirk Stascheit
Rathsbergstraße 17
D-90411 Nürnberg

E-Mail: marketing@owncloud.com

Web: www.owncloud.com

Auctores GmbH

Dammstraße 5
D-92318 Neumarkt

Tel.: +49 (0)9181 5198-0

E-Mail: presse@auctores.de

PR-COM GmbH

Kathleen Hahn
Sendlinger-Tor-Platz 6
D-80336 München

E-Mail: kathleen.hahn@pr-com.de

Web: www.pr-com.de