



## University of Warwick, Vereinigtes Königreich: WolfVision Visualizer - Langlebig gebaut!



Ein WolfVision Visualizer direkt auf dem Rednerpult installiert, ermöglicht eine qualitativ hochwertige Bildschirmdarstellung von Handschriftlichem und Objekten aller Art an der University of Warwick.

**D**ie University of Warwick wurde 1965 gegründet und liegt am Stadtrand von Coventry im Vereinigten Königreich. Mit ca. 26.500 Vollzeitstudenten und ca. 2.500 akademischen und wissenschaftlichen Mitarbeitern wird Warwick regelmäßig als eine der zehn besten britischen Universitäten gereiht. In Zusammenarbeit mit

dem WolfVision Partner GV Multimedia setzt die Universität Warwick seit mehr als 15 Jahren WolfVision Visualizer ein, wobei viele der ersten installierten VZ-9 Visualizer noch immer im täglichen Einsatz sind. Insgesamt sind über 200 Visualizer auf dem Campus installiert, darunter VZ-8, VZ-9, VZ-3neo, VZ-8neo Desktop Visualizer, VZ-C6 und VZ-C32 Decken

Visualizer, sowie zusätzliche Eye-12 und Eye-14 Livebild-Kameras. Alle Unterrichtsräume für jeweils zwischen 30 - 500 Studenten sind mit WolfVision Systemen ausgestattet. Jonathan Owen, Service Owner – Lernräume und kollaborative Umgebungen an der University of Warwick, kommentierte: "Unsere Lehr- und Besprechungsräume müssen äußerst

intuitiv sein, da es oft schwierig ist, Benutzer zur Teilnahme an geplanten Schulungen zu ermutigen. Unsere Anwender haben das Vertrauen, jeden WolfVision Visualizer auf dem Campus zu verwenden, egal ob dieser neu oder bis zu 15 Jahre alt ist, was ein Beweis für das Design und die intuitive Bedienung ist, die bei allen WolfVision Produkten einheitlich sind. Für

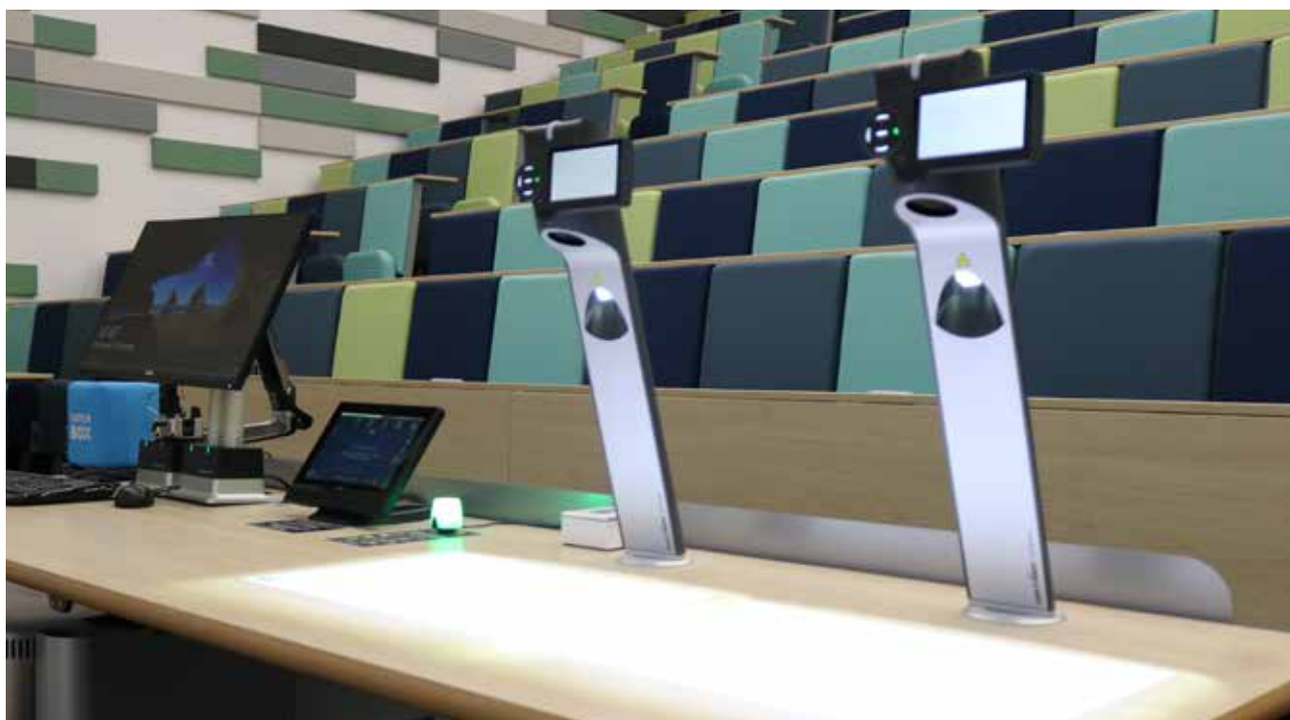


die Unterrichtsräume in Warwick wurden mehrere Standard-AV-Designvorlagen entwickelt, deren Zweck es ist, Studierenden und Dozenten ein einheitliches Erlebnis zu bieten, unabhängig davon, welchen Raum sie auf dem Campus nutzen. Alle neuen AV-Installationen in Seminarräumen sind mit einem VZ-3neo ausgestattet, und die größeren Räume und Hörsäle sind mit einem VZ-8neo Visualizer eingerichtet.

WolfVision Deckengeräte werden in einigen der größeren Räume eingesetzt, in denen die erweiterte Aufnahmefläche die Darstellung größerer Materialien ermöglicht. Visualizer waren bei den Anwendern schon immer beliebt, insbesondere für die detaillierte Darstellung für Handschriftliches und einer Vielzahl von physischen Objekten. Jonathan Owen fügt hinzu: "Mein Team und ich sind davon überzeugt,

dass die Produkte von WolfVision konkurrenzlose Qualität bieten, sowohl in Bezug auf ihre Konstruktion als auch auf die Qualität der Optik. Unsere Unterrichtsräume werden täglich zehn Stunden lang genutzt, was bedeutet, dass wir extrem zuverlässige Hardware benötigen, die leicht zu warten ist." Studenten in Warwick können auch aufgezeichnete Vorlesungsinhalte von Visualizern über die

Echo 360 Plattform ansehen. Seit der Einführung des Vortragserfassungsdienstes im Jahr 2013 hat sich der Visualizer als eine der beliebtesten Erfassungsquellen erwiesen, insbesondere in Kombination mit einer tatsächlichen Präsentation. Darüber hinaus haben die WolfVision Visualizer einen wichtigen Beitrag dazu geleistet, ansonsten potentiell nervöse Dozenten dazu zu ermutigen, den Vor-



Innovativer Raum für Unterricht und soziales Lernen an der University of Warwick, in dem zwei WolfVision Visualizer installiert wurden, um die Präsentation von Handschriftlichem und anderen Materialien auf dem Bildschirm zu unterstützen.



lesungserfassungsdienst zu nutzen, indem sie es ihnen ermöglichten, einfach auf die Arbeitsfläche des Visualizers zu schreiben oder ein Buch oder Objekt mit ihren Studenten zu teilen. Warwick zeichnet derzeit über 20.000 Vorträge pro Jahr auf, und der Erfolg dieses Dienstes unterstreicht die große Beliebtheit von Visualizern in Lehrräumen. Zusammenfassend kommentierte Jonathan Owen den Wert der WolfVision-Systeme wie

folgt: "WolfVision verfeinert und verbessert seine Produkte auch nach dem Kauf weiter, und alle Firmware-Updates und Funktionserweiterungen sind kostenlos. Wir betrachten jeden Kauf von WolfVision immer als eine langfristige Investition und sind beeindruckt von der Bereitschaft des Unternehmens, seine Produkte zu verbessern, lange nach dem Erstkauf. Ich glaube, dass WolfVision in Bezug auf die Qualität und das intuitive

Design seiner Produkte konkurrenzlos ist, aber genauso wichtig ist die Beziehung, die WolfVision zu seinen Kunden auch lange nach dem Erstkauf unterhält. In den letzten 15 Jahren brauchten wir WolfVision nur bei wenigen Gelegenheiten um Unterstützung zu bitten und haben immer eine schnelle Antwort und die größtmögliche Unterstützung erhalten. Ich kann mir keinen anderen AV- oder IT-Hersteller vorstellen, für den

ich in den letzten 20 Jahren gearbeitet habe, der auch nur annähernd dieses Serviceniveau bietet." WolfVision ist sehr stolz darauf, eine wichtige unterstützende Rolle in der studentischen Ausbildung an der University of Warwick zu spielen, und freut sich darauf, dieser führenden Bildungseinrichtung noch viele Jahre lang mit Rat und Tat zur Seite zu stehen.



Selbst in großen Auditorien stellen WolfVision Visualizer sicher, dass alle Studenten handschriftliche und physische Inhalte auf dem Bildschirm klar erkennen können.