



Arizona State Universität - Juristische Fakultät: Live-Darstellung von Beweisen mit VZ-9 Visualizer



Hochwertige Darstellung von Beweisen auf dem Bildschirm im Gerichtssaal der Arizona State Universität.

Im August 2004 hat die juristische Fakultät an der Arizona State Universität sein Projekt für den Gerichtssaal des 21. Jahrhunderts in der Armstrong Hall abgeschlossen. Der neue Gerichtssaal ist ein bemerkenswertes Beispiel für moderne Technologien, die die Prozessführung und die Entscheidungsfindung an den Gerichten

in den USA verbessern. Die WolfVision Visualizer VZ-9 Serie ergänzt eine breite Palette von Präsentations- und Anmerkungsgeräten und wird zur Live-Darstellung von Beweisen auf vier strategisch platzierten Monitoren und auf der ausfahrbaren Wandleinwand verwendet. Die Möglichkeit, Informationen sofort und gleichzeitig zwischen

den Teilnehmern auszutauschen und klare Bilder und detaillierte Nahaufnahmen von Beweismaterial in jeder benötigten Perspektive bereitzustellen, schafft nach Meinung vieler Richter und Anwälte eine wesentlich effizientere und qualitativ bessere Erfahrung sowohl für die Prozessbeteiligten als auch für das Gericht. Die Konstruktion des Vi-

sualizers ermöglicht es dem Gerichtspersonal, die Schublade des Präsentationspultes zu öffnen, die bei Nichtgebrauch geschlossen und verriegelt werden kann, und den Arm des Gerätes für eine schnelle und einfache Bedienung anzuheben. Diese Funktion optimiert die Platzausnutzung und erhöht die Sicherheit. Die Bilder werden per Kabel

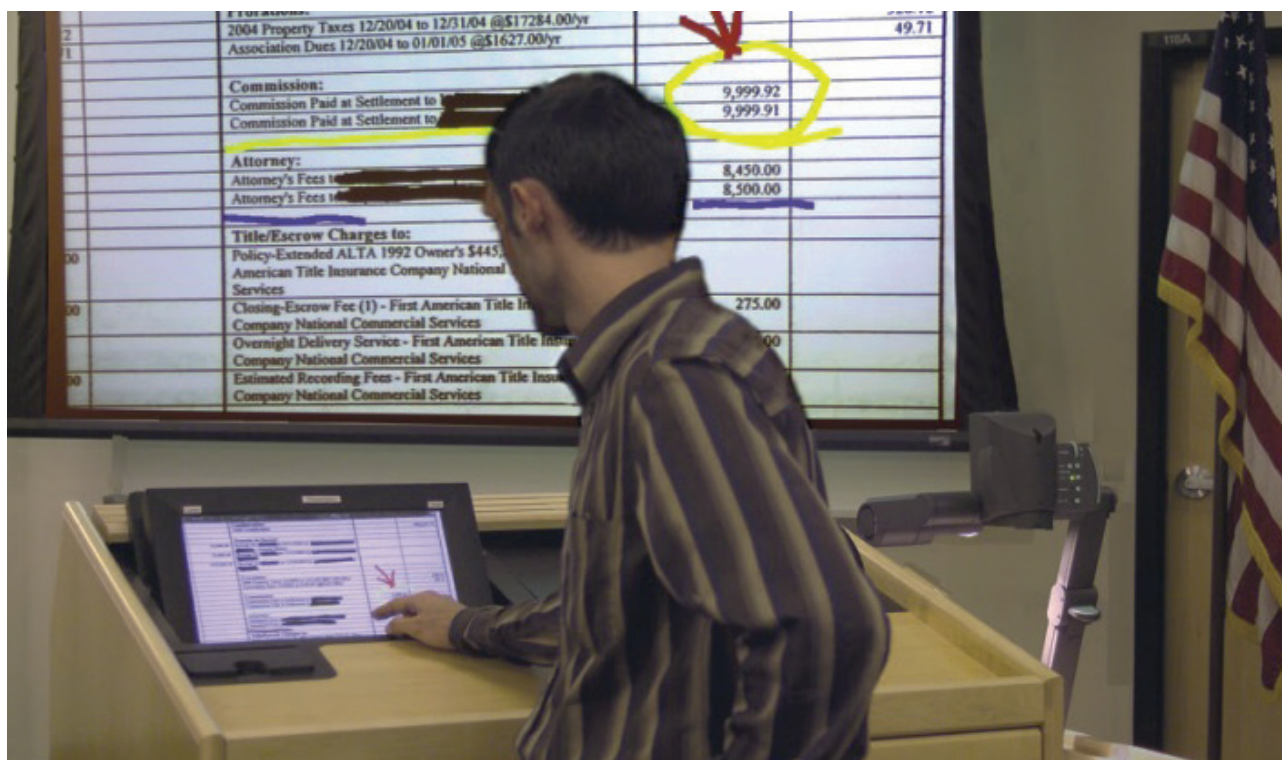


an einen Projektor oder an Monitore übertragen, so dass das Präsentationspult an wechselnde Stellen im Raum bewegt werden kann, ohne dass ein definierter Abstand zur Leinwand erforderlich ist. Der prozessfähige Gerichtssaal wird von einer großen Anzahl häufig wechselnder Studenten für Demonstrationen zur Prozesspraxis sowie von

Anwälten aus der Rechtsgemeinschaft des Valley genutzt. Die einfache Bedienung des Gerätes, die auf verwirrende und unnötige Tasten verzichtet, ermöglicht es auch ungeübten Anwendern, den WolfVision Visualizer mit Leichtigkeit zu bedienen. Sie können sich auf das konzentrieren, was bei ihrer Präsentation im Gerichtssaal am wichtigsten

ist: ihr Publikum und die Botschaft, die sie vermitteln müssen. „Da sich die Technologie weiterentwickelt, müssen wir sie als Teil des juristischen Prozesses mit einbeziehen. Die implementierten Technologien verbessern die Lehrmöglichkeiten im Gerichtssaal erheblich“, stellt Catherine O’Grady, Professorin für Recht und Geschäftsfüh-

rerin des klinischen Programms an der Arizona State Universität, klar. Die Freeze-Funktion des Visualizers ermöglicht es den Präsentatoren, professionell und einfach zum nächsten Beweisstück zu wechseln. Durch Drücken der Freeze-Taste wird das Bild des zuvor präsentierten Objekts auf dem Display gehalten. So können sie das nächste



Student bei der Erläuterung seiner Anmerkungen an der Arizona State Universität, Juristische Fakultät.



Objekt diskret auf der Arbeitsfläche des VZ-9 Visualizers platzieren und das richtige Detail heranzoomen, ohne dass das Publikum abgelenkt wird. Auf dem integrierten Vorschaumonitor können die Vortragenden bequem eine Vorschau des nächsten Bildes sehen. Durch erneutes Drücken der Freeze-Taste verschwindet das „eingefrorene“ Bild und das nächste

Beweisstück wird wieder perfekt live auf den Monitoren dargestellt. Die ASU-Gerichtssaal-Installation beinhaltet ein Video-Annotations-Gerät, welches es ermöglicht, die vom Visualizer angezeigten Bilder direkt auf den berührungsempfindlichen LCD-Monitoren zu kommentieren, darauf zu zeichnen oder etwas zu markieren. Die gleiche Funktion ist am

Monitor des Präsentationspults verfügbar. Sowohl Visualizer-Bilder als auch Anmerkungen werden gleichzeitig und in Echtzeit angezeigt, was eine schnelle Reaktion und Interaktivität ermöglicht. Die Möglichkeit, zwischen dem Visualizer-Bild und den Bildern auf Laptops, VHS- oder DVD-Playern, die per Videokonferenz eingebracht werden, umzu-

schalten, erleichtert die Abläufe im Gerichtssaal und ermöglicht Echtzeit-Transkriptionen. Viele Prozessanwälte und Gerichtsvollzieher sind der Meinung, dass die Qualität der Gerichtsprozesse und das Tempo der Gerichtsverfahren dadurch stark verbessert wurden.



Öffnen Sie die Schublade, ziehen Sie den Visualizer-Arm hoch und Sie sind bereit für Ihre Präsentation.