

◆ University College London



Vivitek NovoPro ist die Lösung für das University College London



Das University College London (UCL) verfügt als führende multidisziplinäre Universität weltweit über den Ruf als eine der besten Bildungseinrichtungen in Großbritannien. Seit 1826 ein Ort des freien Geistes, der die besten Köpfe der Welt anzieht, ist die Universität mit 38.000 Studierenden und 12.000 Mitarbeitern heute die zweitgrößte physische Bildungseinrichtung Großbritanniens.

Außerdem ist die Universität stets einer der Vorreiter beim Einsatz moderner Methoden und Technologien zur Wissensvermittlung.

Heute spielt Viviteks NovoPro, ein leistungsstarkes drahtloses Tool für die Zusammenarbeit, eine tragende Rolle in Seminaren und bei der Umsetzung der Projekte von Studierenden.

Paul Burt, Spaces & AV Service Owner, Information Services Division, University College London, ist für die technische Ausstattung der 700 Lehrräume der Einrichtung zuständig. Er erläutert:

“*„Wir haben eine drahtlose Präsentationslösung gesucht, die sich einfach und auch in großem Umfang einsetzen lässt. Ich kannte bereits einige der erhältlichen, komplexen Lösungen. Diese waren jedoch extrem teuer. Dann lernte ich am Stand von Vivitek auf der ISE 2016 NovoPro kennen.“*

Beeindruckt haben ihn besonders der Funktionsumfang der Lösung und deren attraktiver Preis. Gleich der erste Einsatz markierte einen historischen Moment in der Geschichte der Universität: die Eröffnung einer führenden Business School im 38. Stock des One Canada Square Tower in Canary Wharf.

Das nächste Projekt war noch ambitionierter. 15 NovoPros wurden in Lehrräumen der Bartlett School of Architecture in der Gordon Street installiert. Hier können Architekturstudenten ihre Geräte mit den NovoPros verbinden und ihre Arbeiten mit anderen Studierenden und Dozenten besprechen. Dieser neue und interaktive Ansatz bei der Präsentation von Arbeiten und Ideen ersetzt herkömmliche Kabelverbindungen und bis zu einem gewissen Grad

auch die Darstellung von Entwürfen und Konzepten auf Papier.

NovoPro eignet sich ideal für Bildungseinrichtungen, da im Mittelpunkt der Plattform das herausragende WLAN steht und zwar zu einem Preis, der die Lösung für alle Seminar-, Klassen- und Konferenzräume sowie Meetingbereiche prädestiniert. NovoPro ist der Hub, über den digitale Inhalte auf die Leinwand bzw. das Display übertragen werden. Die Lösung ist schnell und einfach. Zusätzliche Funktionen wie Bildschirmkommentare und die Aufzeichnung eröffnen zahlreiche kreative Möglichkeiten. Teilnehmer profitieren von einer unmittelbaren WLAN-Verbindung mit NovoPro und können Inhalte sofort teilen, sobald ihnen eine der vier (Splitscreen) Projektionsverbindungen zugewiesen wird.

Dank des Quad-Core-Prozessors ist NovoPro ein schneller drahtloser Hub für alle Lehr-, Unterrichts- und Konferenzräume. Mehrere Geräte (bis zu 64 im Client Mode) lassen sich gleichzeitig verbinden, während

Vivitek European HQ
Zandsteen 15
NL-2132 MZ Hoofddorp
The Netherlands
Tel: +31 20 655 0960
Fax: +31 20 655 0999
info@vivitek.eu



sich Inhalte von vier Geräten parallel auf einem geteilten Bildschirm präsentieren lassen. Anwender können Inhalte über die Mirroring-Funktion auf dem zentralen Display teilen. Mit seiner betriebssystemübergreifenden Kompatibilität unterstützt NovoPro alle Arten von WLAN-Geräten, darunter iPads, iPhones sowie entsprechende Android-Geräte, Chromebooks, Laptops und sämtliche Desktop-PCs.

Dank seiner Vorteile für die Studierenden ist NovoPro am UCL häufig ganztägig im Einsatz, ohne dass es zu Ausfällen oder Problemen kommt. Dies unterstreicht die – selbst bei dem äußerst wettbewerbsfähigen und günstigen Preis – inhärente Zuverlässigkeit des Systems und seine Eignung für den anspruchsvollen Einsatz in großem Maßstab. Burt erläutert:

“Die Lösung bietet sämtliche Funktionen, die wir benötigen und ist zudem auch noch kostengünstig. Vor dem Hintergrund, dass es sich um einen relativ jungen Markt handelt, der sich rasch weiterentwickelt, gefällt uns auch, dass wir dank des günstigen Preises von NovoPro nicht auf ein Produkt festgelegt sind. Damit profitieren wir von größerer Flexibilität hinsichtlich unseres künftigen AV-Bedarfs sowie entsprechender Lösungen.“

Burt geht davon aus, dass ca. 1.000 Studierende die derzeit vorhandenen NovoPro-Geräte verwenden, die mit dem EduRoam-WLAN der Universität verknüpft sind. „Die Netzwerkkonfiguration war unkompliziert,“ fügt Burt hinzu. Auf der praktischen Ebene, der täglichen Verwendung,

hat NovoPro ein weiteres Problem behoben. Burt hebt hervor:

“„Einer der Vorteile von NovoPro zeigt sich hinsichtlich der Kabel in Lehrräumen. Der Verzicht auf die HDMI-Kabel sorgt ganz konkret für mehr Sicherheit, da niemand mehr über Kabel stolpern kann, die Studierende bei anderen Lösungen ständig zwischen ihren Geräten austauschen müssen.“

Dies unterstreicht, dass NovoPro die Zusammenarbeit wirklich vereinfacht. Burt ist auch begeistert von den weiteren Vorteilen, die NovoPro zu bieten hat.

“Obwohl wir diese Funktion derzeit noch nicht verwenden, sehen wir es für die Zukunft als großen Vorteil, dass die Lösung auch iOS Mirroring unterstützt. Außerdem ist das System besonders anwenderfreundlich und dabei ebenso gut wie Produkte, die das Dreifache kosten.“

Auf die Frage, ob Burt NovoPro anderen Bildungseinrichtungen empfehlen würde, antwortete dieser mit einem begeisterten „Ja“.



Für weitere Presseinformationen oder hochauflösende Bilder kontaktieren Sie bitte jolanda.medendorp@vivitek.eu