



PROFESSIONAL

L'université Ritsumeikan allie apprentissage hybride et collaboration transparente à l'aide du périphérique Bose Videobar VB1

Grâce à une technologie intuitive et commode, les enseignants offrent à leurs étudiants une expérience interactive, peu importe l'emplacement des uns et des autres

FRAMINGHAM, Massachusetts — 8 mars 2022 — [Bose Professional](#) a annoncé que l'université Ritsumeikan avait sélectionné le périphérique de conférence USB tout-en-un Bose Videobar VB1 dans le cadre de sa stratégie technologique globale visant à répondre aux besoins de ses étudiants qu'ils soient en présentiel ou en distanciel. Figurant parmi les principales universités du Japon, elle comprend 16 équipes de professeurs, 21 écoles supérieures et 35 000 étudiants répartis sur quatre campus. Le nouveau campus d'Osaka Ibaraki, dans son engagement à allier conditions d'apprentissage optimales et sécurité des étudiants, a su tirer parti de la technologie qui équipe généralement les salles de conférence en entreprise pour favoriser un environnement d'apprentissage flexible et progressif.

Le périphérique Bose VB1 apporte un son et une vidéo haut de gamme aux salles d'apprentissage de petite et moyenne taille tout en fournissant des fonctionnalités essentielles telles que des microphones à lobes de directivité orientables et une vidéo ultra-HD 4K, prenant ainsi en charge la collaboration hybride essentielle dans ce contexte d'apprentissage en constante évolution. Pour répondre à la nécessité d'une communication bidirectionnelle entre professeurs et étudiants, les six micros à lobes de directivité orientables ont su rendre la conversation plus naturelle, en se concentrant activement sur les voix tout en rejetant le bruit ambiant. De plus, l'égaliseur automatique offre un son optimisé à tous les participants.

En plus d'une résolution d'image nette, la caméra ultra-HD 4K fournit également un cadrage automatique qui permet à chacun de voir et de comprendre le contenu des enseignants présents sur les tableaux blancs, les tableaux à feuilles mobiles ou d'autres objets dans la salle, renforçant ainsi la sensation de se trouver réunis dans un même lieu.

« Le Bose VB1 assure un son de haute qualité aux étudiants à distance, tandis que les microphones à lobes de directivité orientables saisissent facilement les propos des étudiants éparpillés dans la salle de cours », a déclaré Kengo Kurashina, de la section Infrastructure de l'information du département Systèmes d'information de l'université Ritsumeikan. « J'ai également été extrêmement satisfait du masquage sonore obtenu via le réglage de zones d'exclusion. Je peux facilement entendre ce que disent les étudiants grâce à la qualité audio et à la clarté qui font la réputation de Bose. »

Pour en savoir plus sur le projet de l'université Ritsumeikan et sur sa solution audio personnalisée, veuillez consulter [PRO.BOSE.COM/RU](https://pro.bose.com/ru).

#

Fichier photo 1 : Bose_Ritsumeikan U_VB1 In Class 1.jpg

Légende de la photo 1 : Le périphérique Bose Videobar VB1 peut être installé dans une salle ou utilisé comme appareil d'enseignement/de réunion mobile, permettant de mettre en place un environnement d'apprentissage flexible.

Fichier photo 2 : Bose_Ritsumeikan U_Flexible Common Space.jpg

Légende de la photo 2 : Le Bose VB1 permet de donner des cours dans des espaces flexibles sans perdre en clarté sonore ni capacités vidéo.

Fichier photo 3 : Bose_Ritsumeikan U_Osaka Ibaraki Campus.jpg

Légende de la photo 3 : Pour répondre aux besoins de ses étudiants, le nouveau campus Osaka Ibaraki de l'université Ritsumeikan a sélectionné le périphérique Bose Videobar VB1 dans le cadre de sa stratégie technologique globale.

Mentions légales

Bose, Bose Videobar et Videobar sont des marques commerciales de Bose Corporation. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

À propos de Bose Professional

Bose Professional est la division de Bose Corporation dédiée au secteur audio professionnel ; elle propose notamment des systèmes de sonorisation portables, des solutions de conférence et des systèmes audio fixes. L'esprit d'innovation de la société et sa quête perpétuelle de l'excellence sont visibles dans le monde entier. Depuis 50 ans, Bose Professional collabore avec des musiciens, des DJ itinérants, des intégrateurs de systèmes AV, des concepteurs et installateurs de systèmes, ainsi que

des consultants afin de faire vivre des expériences audio incroyables, quel que soit le lieu : bureau, lieu de culte, salle de conférence, restaurant, magasin, hôtel, etc.

Contact médias :

Bose Professional

508-766-4519

BoseProfessional@bose.com

PRO.BOSE.COM