

L'apprentissage sans limites

Créez des expériences d'apprentissage cohérentes et de haute qualité sur le campus avec Logitech et Zoom.

Lorsque les établissements combinent les solutions vidéo et de contrôle certifiées de Logitech avec la plateforme de collaboration de Zoom, ils peuvent standardiser la technologie sur le campus tout en restant flexibles pour leurs besoins futurs.



L'apprentissage partout repose sur plusieurs piliers :

Simplicité et cohérence

Enseigner sans obstacles, partout

Utilisation de la vidéo

Vidéo de haute qualité pour des usages et des espaces variés

Conception collaborative

Réunir les individus et déployer à grande échelle sur le campus

Éducation en classe

Offrez des expériences d'enseignement en personne, hybrides et hyflex sur le campus.



Traitement et contrôle : apportez votre propre appareil (BYOD)

- [Ensemble MK650](#) - Un ensemble clavier + souris confortable et fiable pour un enseignement toute la journée et un contrôle sans faille
- [Spotlight 2](#) - Dispositif de présentation avancé doté d'une fonction de mise en lumière numérique, du retour haptique et d'un bouton d'action personnalisable, conçu pour rendre les présentations plus interactives



Partage de contenu

- [Scribe](#) - Caméra de tableau blanc avec IA qui capture et partage le contenu de manière claire
- [Reach](#) - Caméra ajustable qui capture les expériences et le contenu non numérique avec clarté



Capture de cours

- [Rally Camera Streamline Kit](#) - Système de caméra PTZ facile à déployer avec des commandes intuitives pour un suivi fluide des conférenciers
- [Rally Camera AI Pro](#) - Caméra optimisée par IA pour un enseignement dynamique et mains libres sur Zoom



Participation hybride des étudiants

- [Rally Board 65](#) - Écran de collaboration tout-en-un sur un chariot mobile qui peut être déployé soit comme une Zoom Room autonome, soit comme un appareil compagnon à votre Zoom Room existante

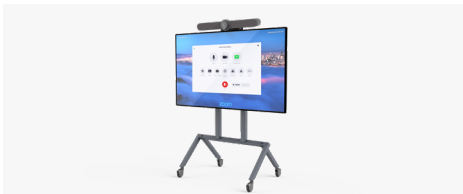


Capture des étudiants en classe (BYOD)

- [Rally Camera Streamline Kit](#) - Solution de capture vidéo avec des vues prédéfinies qui gardent toute la conversation dans le cadre

Enseignement en laboratoire

Permettez l'instruction pratique et la collaboration en temps réel dans des environnements d'apprentissage dynamiques.



Facilitation des leçons en laboratoire

- [Rally Board 65](#) - Écran tactile mobile qui rend les expériences prêtes pour Zoom avec une vidéo et un audio d'une clarté cristalline



Démonstrations

- [Combo Touch pour iPad Air](#) - Étui avec clavier polyvalent pour iPad doté d'un pavé tactile pour la protection et la facilité d'utilisation

Création de leçons

Permettez aux enseignants de créer, capturer et partager du contenu de haute qualité depuis n'importe où.



Capture AV de bureau

- **Brio 505** - Webcam full HD avec correction automatique de la lumière et micros anti-bruit
- **Litra Glow** - Solution d'éclairage TrueSoft qui améliore la présence à la caméra
- **Reach** - Caméra de contenu idéale pour capturer des procédures étape par étape et du contenu de cours

Calcul portable

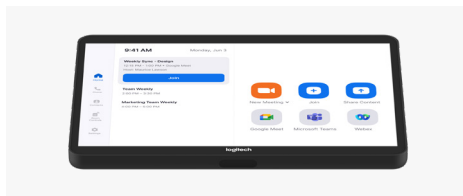
- **Combo Touch pour iPad Air** - Solution flexible pour améliorer le streaming depuis l'iPad, partout, à tout moment
- **Mevo Studio** - Logiciel de production intuitif permettant un contrôle facile de plusieurs caméras depuis un seul appareil

Capture AV portable

- **Mevo Start** - Caméra de streaming portable 1080p avec flexibilité sans fil et autonomie longue durée
- **Mevo Core** - Caméra avancée 4K avec objectifs interchangeables pour la capture vidéo de niveau production

Apprentissage en groupe

Permettez une collaboration fluide dans les salles d'étude, les espaces de réunion et les environnements partagés.



Collaboration vidéo et contrôle

- **Rally Bar Huddle** - Barre vidéo compacte tout-en-un conçue pour les petits espaces
- **Rally Bar Mini** - Barre vidéo puissante et peu encombrante permettant des visioconférences Zoom dans des salles de classe de taille moyenne
- **Rally Bar** - Solution tout-en-un de qualité entreprise pour Zoom dans des salles de classe plus grandes
- **Rally Plus** - Système audiovisuel modulaire pour les salles grandes ou complexes, offrant des configurations flexibles de microphones et de haut-parleurs pour une couverture complète de la pièce
- **Tap IP** - Contrôleur tactile connecté au réseau pour simplifier le démarrage et la gestion des sessions Zoom

Partage de contenu

- **Reach** - Caméra de contenu pour des vues époustouflantes de contenu non numérique sous des angles novateurs
- **Scribe** - Caméra qui partage sans effort le contenu du tableau blanc lors des réunions Zoom
- **Spotlight 2** - Présentateur avancé avec mise en évidence numérique, retour haptique et bouton d'action personnalisable, conçu pour maintenir l'engagement des groupes sur Zoom, en personne ou les deux

Apprentissage à distance

Étendez le perfectionnement académique aux bureaux, résidences et environnements à distance.



Saisie et navigation

- **Ensemble MK120** - Clavier et souris filaires simples et durables pour un usage quotidien fiable
- **Ensemble MK625** - Ensemble souris + clavier conçu pour le confort, la productivité et la connectivité USB-C



Vidéo

- **Rally Camera Streamline Kit** - Système de caméra PTZ facile à déployer avec des commandes intuitives pour un suivi fluide des conférenciers
- **Brio 305** - Webcam Full HD avec correction automatique de l'éclairage, micro à réduction de bruit et connectivité USB-C

Simplifiez dès aujourd'hui. Évoluez pour demain.

Avec Logitech et Zoom travaillant ensemble, les institutions peuvent standardiser la technologie sur le campus tout en restant flexibles pour les besoins futurs.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur [logitech.com/fr-fr/education/highered](https://www.logitech.com/fr-fr/education/highered)

logitech® for education

© 2026 Logitech. Logitech, Logi et leurs logos sont des marques commerciales ou déposées de Logitech Europe S.A. ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Logitech décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans cette publication. Les informations énoncées dans ce document peuvent faire l'objet de modifications sans avis préalable.