

logitech

4 CONFIGURATIONS POUR BOOSTER LES DOMAINES

STIM

Assurez la réussite dans les domaines STIM en dotant les enseignants de la bonne technologie.



S

SCIENCE
(SCIENCE)



T

TECHNOLOGY
(TECHNOLOGIE)



I

ENGINEERING
(INGÉNIERIE)



M

MATHEMATICS
(MATHÉMATIQUES)



SCIENCE (SCIENCE)

Lorsque les élèves en science bénéficient d'outils comme des étuis pour iPad et des casques réglés pour une clarté vocale optimale, ils voient, explorent et apprécient cette matière autrement.



des élèves ont déclaré qu'il était plus facile de se concentrer avec Logitech Zone Learn qu'avec les autres casques ou écouteurs qu'ils utilisaient¹

TROUVEZ. EXPLOREZ.

EXPÉRIENCES SCIENTIFIQUES + IPADS + LOGITECH RUGGED COMBO + LOGITECH ZONE LEARN



Regardez et revoyez les enregistrements des expériences.



Documentez facilement vos observations avec des notes à l'écran.

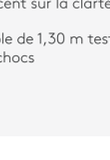


Entendez clairement les sons de la science.



LOGITECH RUGGED COMBO

- Tapez, regardez, lisez et dessinez
- Clavier scellé et touches résistantes au pincement
- Protection de l'iPad de niveau militaire
- Mode caméra pour des photos, des vidéos et un apprentissage en réalité augmentée



LOGITECH ZONE LEARN

- Bras coulissant micro-ajustable conçu pour les têtes plus petites
- Expérience audio adaptée à l'apprentissage et mettant l'accent sur la clarté vocale
- Câble de 1,30 m testé contre les chocs



TECHNOLOGY (TECHNOLOGIE)

Quelle est la technologie ultime pour les programmeurs, les développeurs de logiciels et les codeurs? Un clavier de haute qualité. Offrez à vos élèves une expérience de niveau professionnel, tout en les aidant à développer de nouvelles compétences.



des enfants âgés de 10 à 17 ans déclarent ressentir de l'inconfort lorsqu'ils utilisent un ordinateur portable dépourvu d'outils connexes²

CODEZ DE NOUVEAUX MONDES.

PLATEFORME DE CODAGE SCRATCH + CHROMEBOOK + CLAVIER ET SOURIS SANS FIL LOGITECH MK270



Augmentez la précision du codage grâce à un contrôle précis du curseur.



Finies la latence et les interférences grâce à une connexion sans fil 2,4 GHz fiable et puissante.



Assurez le confort et la concentration des élèves avec une forme profilée qui s'adapte à leur main.



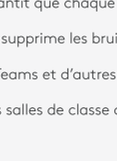
ENSEMBLE CLAVIER ET SOURIS SANS FIL LOGITECH MK270

- Touches durables et résistantes aux éclaboussures
- Connexion sans fil 2,4 GHz fiable avec une portée de 10 m (33 pieds)
- Certification « neutre en carbone »
- Souris compacte et profilée
- Autonomie de 36 mois pour le clavier et de 12 mois pour la souris
- Testés pour résister à des chutes depuis des bureaux d'école de hauteur standard



ENGINEERING (INGÉNIERIE)

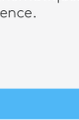
La configuration technologique idéale permet de rapprocher les élèves de l'action lorsqu'ils observent des expériences scientifiques et associent des concepts éclairés au monde réel.



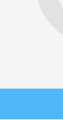
des personnes sont des apprenants visuels³

REGARDEZ. DISCUTEZ. FAITES.

ZOOM OU MICROSOFT TEAMS + LOGITECH RALLY BAR



Présentez aux élèves les ingénieurs du monde entier.



Organisez des sorties pédagogiques virtuelles pour découvrir les laboratoires d'ingénierie.



Élargissez les perspectives des élèves.



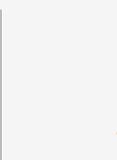
LOGITECH RALLY BAR

- Une conception audio avancée garantit que chaque voix est clairement entendue
- L'optimisation sonore basée sur l'IA supprime les bruits de fond indésirables
- Compatible avec Zoom, Microsoft Teams et d'autres services cloud
- Diverses options de fixation pour les salles de classe de toutes tailles



MATHEMATICS (MATHÉMATIQUES)

Une bonne configuration en classe de mathématiques fait toute la différence.



d'augmentation des performances en mathématiques lorsque les élèves se déplacent⁴

INTERAGISSEZ AVEC LES MATHÉMATIQUES.

MAGMA MATH + TABLETTE + LOGITECH CRAYON OU PEN



Encouragez la résolution de problèmes à l'intérieur ou à l'extérieur de la salle de classe.

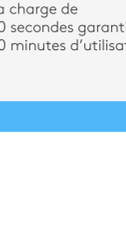


Montrez votre travail avec précision avec Logitech Crayon ou Pen.



LOGITECH CRAYON

- La forme plate empêche le stylet de rouler
- Prêt à l'emploi d'une simple pression sur un bouton, aucun couplage requis
- Pointe intelligente précise au pixel près



LOGITECH PEN

- Revêtement en silicone souple
- Couplage instantané avec Chromebook
- La charge de 30 secondes garantit 30 minutes d'utilisation

DONNEZ UN SENS AUX MATHÉMATIQUES.

LOGITECH SCRIBE



Montrez des images claires, des matrices sur un tableau blanc aux factorielles sur un post-it.



Offrez à tous les élèves une vue parfaite du tableau blanc, qu'ils soient chez eux ou au fond de la classe.



LOGITECH SCRIBE

- L'IA intégrée permet d'éviter que les mains n'obstruent la vue du tableau blanc
- L'objectif personnalisé diffuse le contenu avec une clarté exceptionnelle
- Fixation murale nette et gestion pratique des câbles

logitech | for education

Pour plus d'informations, contactez le service commercial Logitech Education Education@Logitech.com

www.logitech.com/education

¹ Étude interne Logitech (NY, mars 2023). Logitech Education (mars 2023). [Étude audiologique de 5 jours sur des élèves new-yorkais du CP à la 6e]
² Harris, C., Straker, L. (2000). Survey of physical ergonomics issues associated with school children's use of laptop computers, International Journal of Industrial Ergonomics, volume 26, numéro 3. <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S016981400000093>
³ Jawed, S., Ullah Ameen, H., Saeed Malik, A., et. al. (Mai 2019). Classification of Visual and Non-visual Learners Using Electroencephalographic Alpha and Gamma Activities. Frontiers in Behavioral Science. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6513874/>
⁴ Muellen, R., Leisman, G., Zbedat, Y., et. al. (Avril 2018). The Effect of Movement on Cognitive Performance. Frontiers in Public Health. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5919946/>

© 2023 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.