



Un laboratoire intégré ouvert sur le monde

IloSpace décline le laboratoire multimédia dans une version compacte et totalement intégrée.

NOUVEAU ! L'arrivée des PC tout-en-un tactiles apporte une meilleure ergonomie pour la pédagogie.

L'organisation de l'espace ainsi que l'utilisation du logiciel d'animation pédagogique et de supervision Multilab 3 permettent aux enseignants de mieux gérer la médiation, le tutorat et facilitent le suivi des travaux.

>>> Un design et une ergonomie étudiés pour l'éducation

L'esthétique de cet ensemble contribue à en faire un espace convivial, apprécié des enseignants et des élèves, propice au travail de chacun.

Les îlots, qui permettent un gain de place substantiel, peuvent se disposer en fonction de la configuration de la salle. Le pied central électrique, réglable en hauteur, s'adapte à la taille des utilisateurs.

Les écrans tactiles des machines sont semi-encastrés afin d'améliorer la convivialité et de rendre la salle utilisable pour tous les enseignements.

>>> Une solution fiable et sécurisée

Pour assurer une utilisation optimale de la solution IloSpace, Edu 4 a mis à profit son expérience de l'utilisation de l'informatique en milieu scolaire.

- câblage intégré au mobilier et inaccessible,
- ordinateurs fixés au mobilier.

IloSpace est un produit économique et respectueux de l'environnement.



Descriptif détaillé

- Ordinateurs tout-en-un tactiles avec claviers/souris USB
- Caméra intégrée pour la vidéoconférence
- Logiciel d'animation pédagogique et de supervision Multilab 3
- Logiciel de télé-tutorat et de vidéoconférence Eduwan School
- Suite logicielle pédagogique adaptée
- Casques micro USB
- Plateau de 25 mm en panneau mélaminé
- Chants PVC de 2 mm
- Système de fixation des ordinateurs
- Câblage (courant fort et faible) intégré au mobilier et inaccessible
- Dimensions poste professeur : L. 144 x l. 68.5 x h. 75 cm
- Dimension îlot élève : dia. 170 x hauteur : 58 à 92 cm

>>> **Une efficacité pédagogique démontrée**

Les retours et enquêtes sur l'utilisation de ces matériels démontrent une motivation persistante, une plus grande implication, et une concentration accrue des élèves.



Avec le logiciel de télé-tutorat et de vidéoconférence Eduwan School, associés aux webcams et casques micro, le laboratoire multimédia IloSpace est ouvert sur le monde. Une connexion ADSL grand public suffit à faire de votre nouvel équipement le pôle communicant de l'établissement.

Caméra intégrée



Ordinateurs tactiles



Réglage en hauteur par piétement électrique



>>> **Un environnement pluridisciplinaire et économique**

- Enseignement des langues, de la bureautique, des sciences, etc,
- Une consommation électrique maîtrisée (50 watts/poste),
- Une seule prise électrique pour alimenter la salle,
- Un environnement esthétique,
- Un ensemble ergonomique.