



## Des solutions mobiles, complètes et autonomes

**Les Classes mobiles Edu 4 proposent le stockage, le rechargement sécurisé et la mise en réseau fonctionnelle pour un ensemble de PC portables.**

**Correspondant à chaque budget, solides et rapides à déployer, les solutions Classes mobiles sont développées pour permettre une utilisation pluridisciplinaire (langues, mathématiques, histoire, géographie, bureautique, technologie, préparation au B2I, etc).**

**>>> Les solutions mobiles Edu 4 permettent de déplacer l'outil multimédia en tout point de l'établissement, sans modification de l'infrastructure existante.**

**>>> La mise à disposition fonctionnelle de l'outil permet un déploiement rapide et une utilisation immédiate.**

**>>> Les solutions Edu 4 favorisent l'usage des TIC et offrent un accès aisé aux ressources informatiques (Internet et réseau), audiovisuelles et multimédias.**

**>>> Les Classes mobiles Edu 4 acceptent tous types d'ordinateurs portables, permettent d'accueillir de nombreux accessoires et apportent, dans tous les cas, une solution à vos questions d'intégration de l'informatique mobile.**

Edu 4 vous propose, en complément des Classes mobiles, des logiciels performants pour le travail en groupe.

D'une extrême simplicité d'utilisation, les logiciels d'animation pédagogique multimédias Edu 4 permettent des activités multiples et donnent une dimension interactive à l'enseignement :

- diffusion des ressources instantanée,
- suivi discret des activités,
- constitution aisée de groupes,
- suivi individuel performant.

Multilab et eeVision sont des logiciels optimisés pour l'utilisation en réseaux wifi avec des PC portables.



**➤ Les Classes mobiles Edu 4 sont les seules à proposer un véritable laboratoire de langues multimédia AAC intégré !**



### Les avantages techniques

- **Utilisation des alimentations d'origine et contrôle de la durée de charge paramétrable de 1 h 30 à 3 h (pour optimiser l'usage des batteries PC et conserver la garantie constructeur).**
- **Protection des pics de charge par un séquençement progressif des quatre circuits électriques.**
- **Intégration d'une solution anti-perturbations électriques dues aux alimentations à découpage des PC (filtre haute fréquence sur l'entrée secteur), et d'une protection contre les surtensions et la foudre.**
- **Utilisation d'une structure en bois :**
  - pas de risques liés à l'électricité
  - pas de détériorations liées aux chocs (enfoncement des coffres en tôles)
  - matériau renouvelable et recyclable
  - pas d'effet "cage de Faraday" ni de perturbation du signal de la borne wifi
  - respect de la norme de classement au feu (M1) et de la norme de sécurité des matériels NF EN 60950.



Mobimax/24

Classe nomade initiale/24

Classe nomade/16

Classe nomade/32

Cyclane/12

Cyclane/24

Cyclane connect/16



|   |  |  |  |  |   |   |   |
|---|--|--|--|--|---|---|---|
| Capacité d'accueil  | 24 PC ultra portables                                  | 24 PC portables  | 16 PC portables  | 32 PC portables  | 12 PC portables                             | 24 PC portables                             | 16 PC portables                             |
| Dimensions des portables  | Jusqu'à 10"  | Jusqu'à 17"  | Jusqu'à 17"  | Jusqu'à 17"  | Jusqu'à 17"                                 | Jusqu'à 17"                                 | Jusqu'à 17"                                 |
| Dimensions extérieures LxHxP  | 545 x 1059 x 812 mm                                    | 643 x 1130 x 780 mm                                    | 530 x 1065 x 730 mm                                    | 1060 x 1065 x 730 mm                                   | 587 x 1275 x 682 mm                         | 1056 x 1275 x 682 mm                        | 927 x 1025 x 620 mm                         |
| Roues avec roulement à billes   | 4 roues Ø 100 dont 2 avec blocage                      | 4 roues Ø 100 dont 2 avec blocage                      | 4 roues Ø 100 dont 2 avec blocage                      | 4 roues Ø 100 dont 2 avec blocage                      | 4 roues Ø 100 dont 2 avec blocage           | 4 roues Ø 100 dont 2 avec blocage           | 4 roues Ø 125 dont 2 avec blocage           |
| Système de fermeture  | 2 portes<br>Fermeture sécurisée                        | 1 rideau et 1 porte<br>Fermetures sécurisées           | 1 rideau métallisé<br>Fermeture sécurisée              | 2 rideaux métallisés<br>Fermetures sécurisées          | 1 porte<br>Fermeture sécurisée              | 2 portes<br>Fermetures sécurisées           | 4 portes<br>Fermetures sécurisées           |
| Matériaux utilisés  | Plateaux mélaminés haute densité 25 et 19mm            | Plateaux mélaminés haute densité 25 et 19mm            | Plateaux mélaminés haute densité 25 et 19mm            | Plateaux mélaminés HD 25/19mm et châssis métal.        | Plateaux mélaminés haute densité 25 et 19mm | Plateaux mélaminés haute densité 25 et 19mm | Plateaux mélaminés haute densité 25 et 19mm |
| Réseaux intégrés  | Wifi   | Wifi + Ethernet  | Wifi + Ethernet  | Wifi + Ethernet  | Wifi (option)                               | Wifi (option)                               | Wifi + Ethernet                             |
| Tablette rétractable vidéoprojecteur                                  | Oui  | Oui  | Oui  | Oui  | Non   | Non   | Non   |
| Tiroir métallique pour imprimante                                     | Non  | Non  | Option   | Option   | Non   | Non   | Option                                      |
| Rangement pour accessoires  | Non  | Option   | Oui (tiroir)   | Oui (tiroir)   | Non   | Non   | Oui (bac)                                   |
| Rangement des PC portables  | Vertical<br>mousse haute densité                       | Vertical<br>mousse haute densité                       | Horizontal<br>2 PC par tiroir                          | Horizontal<br>2 PC par tiroir                          | Horizontal<br>1 PC par étagère              | horizontal<br>1 PC par étagère              | Horizontal<br>1 PC par étagère              |
| Système de connexion automatique des alimentations                    | Non  | Non  | Non  | Non  | Option                                      | Option                                      | Option                                      |
| Filtre haute fréquence sur entrée secteur                             | Oui  | Oui  | Oui  | Oui  | Oui   | Oui   | Oui   |
| Gestion des pics de charge<br>Temporisation de la charge              | Oui  | Oui  | Oui  | Oui  | Oui   | Oui   | Oui   |
| Logiciel d'animation pédagogique multimédia                           | Option eeVision ou Multilab (logiciels optimisés wifi) | Option eeVision ou Multilab (logiciels optimisés wifi) | Option eeVision ou Multilab (logiciels optimisés wifi) | Option eeVision ou Multilab (logiciels optimisés wifi) | Non   | Non   | Non   |
| Module de laboratoire de langues                                      | Option Vocalab   | Option Vocalab   | Option Vocalab   | Option Vocalab   | Non   | Non   | Non   |
| Protection parafoudre et surtension                                   | Option   | Option   | Option   | Option   | Option                                      | Option                                      | Oui   |
| Solution de sauvegarde/restauration<br>Disque dur 250 GO autoalimenté | Option   | Option   | Option   | Option   | Non   | Non   | Option                                      |
| Système de sonorisation<br>Edu 4 Harmony (option)                     | 16 W   | 16 W   | 16 W ou option Harmony                                 | 16 W   | Non   | Non   | Non   |

La gamme de classes mobiles qui répond à chaque besoin

www.edu4.com // tél : 02 51 13 07 07 // edu4@edu4.com

document et photos non contractuels | Septembre 2010

