

À chacun sa clé !

C'est à l'École normale supérieure de Cachan que les premières clés U.S.B. « boîte à outils numériques » ont été remises. Le ministère prévoit de les mettre à disposition de tous les enseignants qui prennent leurs fonctions.



Cette année, trois disciplines sont concernées : 1 800 clés spécifiques à l'enseignement de l'histoire-géographie, 1 500 pour les sciences physiques et chimiques fondamentales et appliquées, et enfin 1 200 pour les sciences de la vie et de la Terre. À titre expérimental, une clé « enseignement primaire » sera également distribuée dans quelques départements (Aisne, Alpes-Maritimes, Loire-Atlantique, Moselle, Oise et Somme).

Au total, ce sont 8 000 clés qui vont être distribuées, dont plus du quart pour les établissements « ambition réussite », des établissements où les besoins sont les plus importants, et où l'innovation est une nécessité.

Outre les nouveaux enseignants, l'ensemble des inspecteurs des disciplines concernées et les inspecteurs de l'éducation nationale des départements expérimentaux seront aussi destinataires de cet outil d'ici la mi-mars.



Ces clés U.S.B., d'une capacité de 2 Go, permettent, par téléchargement ou directement, d'accéder à une sélection non exhaustive de ressources et d'outils pédagogiques, associant les grands éditeurs publics et privés.

Chaque nouveau professeur y trouvera des liens institutionnels vers les programmes scolaires de sa discipline et vers des sites nationaux ou académiques du ministère de l'Éducation nationale. S'y ajoute une rubrique « Ressources pour enseigner » classées par thèmes, grâce à laquelle il est possible de consulter des logiciels éducatifs et des ouvrages de référence. Au total, il s'agit de 120 liens ou logiciels !

Une gigantesque bibliothèque encyclopédique est également accessible. Enfin, les professeurs disposeront aussi d'exemples d'usage des TIC dans les classes, d'un espace personnel d'une grande capacité (environ 1,5 Go) et d'une boîte à outils contenant l'ensemble des logiciels nécessaires au bon fonctionnement des ressources et des logiciels.

Pour approfondir :

- [Dossier de presse](#)