



Retrouvez régulièrement le coup de projecteur porté par l'équipe des PRI sur l'actualité du numérique dans notre département, et ailleurs...



Le coup de projecteur : Les fondamentaux



"Les fondamentaux" est un des onze nouveaux services pour faire entrer l'École dans l'ère du numérique.

Il propose des films d'animation pour favoriser, de façon ludique, l'acquisition des notions fondamentales de l'école élémentaire, liées à l'apprentissage du français, des mathématiques, des sciences et techniques, de l'histoire, de la géographie, de l'instruction civique et des langues vivantes.

Des documents d'accompagnement sont proposés pour chaque épisode afin d'intégrer ces vidéos dans les pratiques de classe ainsi que des témoignages de professeurs ([ici](#))

Pour en savoir plus sur [les fondamentaux](#) cliquez ici

Les audioguides au service des apprentissages :



Une enseignante de Lisses, en charge de CM2 a expérimenté l'utilisation de la classe mobile de son école pour faire réaliser des audioguides ayant pour sujet le collège de secteur. A la fin du projet, ces audioguides, disponibles en téléchargement, devaient être utilisés lors de la journée portes ouvertes.

Pour en savoir plus sur [la création d'audioguides](#) cliquez



Audacity est un logiciel libre, gratuit et multi-plateforme (Linux, Windows, Mac os X) pour l'enregistrement et l'édition de sons.

Utilisé dans l'expérimentation ci-jointe pour réaliser des audioguides, il peut aussi être utile à beaucoup d'autres fins pédagogiques : faire la bande-son d'un film d'animation, préparations des documents sonores destinés à une webradio, travail sur la langue orale grâce à la réécoute, ...

Pour en savoir plus sur [Audacity \(tutoriels, téléchargement, ...\)](#) cliquez ici



Pour aller plus loin dans l'utilisation d'audioguides, consultez le dossier thématique très complet du site ministériel Eduscol et découvrez d'autres exemples de réalisation autour du thème, "Faire découvrir le patrimoine local".

Pour aller plus loin avec [les audioguides](#) cliquez ici

Les tablettes à l'école : étude ExTate

éduscol

Depuis quelques années, les tablettes tactiles sont devenues des supports numériques de premier plan au service de l'enseignement. Elles participent pleinement à l'entrée de l'École dans l'ère du numérique.

En complément des différentes expérimentations initiées par le ministère, une étude exploratoire a été confiée au laboratoire « École Mutations et Apprentissages » de l'université de Cergy-Pontoise.

Retrouvez les résultats de cette étude ...

Pour en savoir plus sur [ExTaTe](#) cliquez ici