



Ateliers de sensibilisation et outils numériques

École élémentaire Martine-Soulié, Limeil-Brévannes (94)

Numérique - Savoirs fondamentaux



DESCRIPTION DU PROJET

Les équipes de l'école élémentaire Martine-Soulié de Limeil-Brévannes ont élaboré un projet pédagogique dans le cadre de la démarche du CNR éducation autour de l'usage pédagogique du numérique, de la lutte contre les mésusages du numérique et afin d'améliorer l'utilisation et l'accessibilité de l'espace numérique de travail (ENT) de l'école pour les élèves et les familles.

Les professeurs ont participé à une formation dédiée afin de développer de nouvelles pratiques pédagogiques. Ces pratiques peuvent prendre différentes formes : pérennisation de l'activité de dictée sous forme plus courte et plus ludique comme la twictée (contraction de tweet et dictée pour faire référence à de courts messages qui pâtiennent souvent d'une très mauvaise écriture) ou bien encore lecture de textes enrichis d'annotations complémentaires sur des outils numériques (epub).

Un lien plus étroit avec le collège est également noué par la participation de l'école aux activités numériques proposées par l'établissement : un rallye mathématiques, l'élaboration d'un padlet entre classes et l'organisation de sessions d'initiation à la programmation de Scratch vers Capytale.



PARTENAIRES ASSOCIÉS AU PROJET

Astrolab de Créteil

IFSI Émile-Roux de Limeil-Brévannes