

<https://www.paris-normandie.fr/id510938/article/2024-04-07/un-mur-connecte-en-experime...>

Par Paris-Normandie

6 min read

Un mur connecté en expérimentation dans les collèges de l'Eure, pour apprendre autrement

Des élèves du collège Jean-Jaurès d'Évreux ont testé en avant-première un mur connecté et éducatif, « qui doit permettre de réapprendre les fondamentaux de façon ludique et sportive ».



Publié: 7 Avril 2024 à 10h28 Temps de lecture: 1 min

Équipé d'un module principal, de trois projecteurs, d'une enceinte et de télécommandes, le Lü Mobile est un mur connecté que le conseil départemental de l'Eure expérimente dans les collèges du bassin eurois.

« *L'année dernière nous avons lancé les class'eures numériques. Chaque collège avait son équipement avec casques de réalité virtuelle et tablettes. Ce nouveau dispositif va permettre de réapprendre les fondamentaux de façon ludique et sportive* », annonce Florence Gautier, vice-présidente du Département chargée des collèges et de la jeunesse.

D'un coût de 35 000€, l'opération a été lancée au collège Jean-Jaurès d'Évreux mardi 2 avril 2024 où elle sera testée pendant plusieurs mois. Deux autres collèges eurois, Rosa

Parks aux [Andelys](#) et Jacques Daviel à Mesnil-en-Ouche font également partie de l'expérimentation. À la rentrée, plusieurs autres collèges eurois qui en ont fait la demande, pourraient aussi en être équipés.

Les élèves participent

Une dizaine d'élèves de 4^e, accompagnés de leur professeure de mathématiques, ont déjà eu l'occasion de tester cette nouvelle technologie. *« On le découvre seulement mais le côté interactif et sportif n'apporte que du positif. Et ce qui est intéressant pour nous c'est que l'on pourra aussi avoir la main pour créer du contenu. Pour ce matin, j'ai sélectionné un panel d'élèves spécifiques, assez passifs en classe. Là je les ai vus en activité tout de suite, ils bougent, ils ont participé alors que d'habitude ils sont assez effacés »*, estime l'enseignante.

Ce dernier point de vue est partagé par la conseillère principale d'Éducation. *« On ne peut faire jouer qu'une dizaine d'enfants à la fois, et donc que va-t-on faire du reste de la classe ? C'est peut-être plus pour des élèves en difficulté qui vont réapprendre les bases ou des élèves [Ulis](#). Je reste cependant mitigée car on essaye de les sortir des écrans et là on les met en immersion dedans. »*

Du côté des élèves, le plaisir est palpable. *« On peut travailler en équipe. On a des questions et il faut tirer sur la bonne réponse avec une balle. Toutes les matières y sont répertoriées, les mathématiques, le français, les langues et même la pratique sportive »*, apprécient Zino et Zambeck.

Pour Julia et Najim même son de cloche. *« Ça nous aide à progresser en jouant parce qu'il y a différents niveaux du débutant à l'expert. Et puis on bouge alors qu'en classe on doit rester assis. »*

Poursuivez votre lecture sur ce(s) sujet(s) :

[Évreux \(Eure\)](#), [Les Andelys \(Eure\)](#), [Mesnil-en-Ouche \(Eure\)](#).