

- Réservé aux

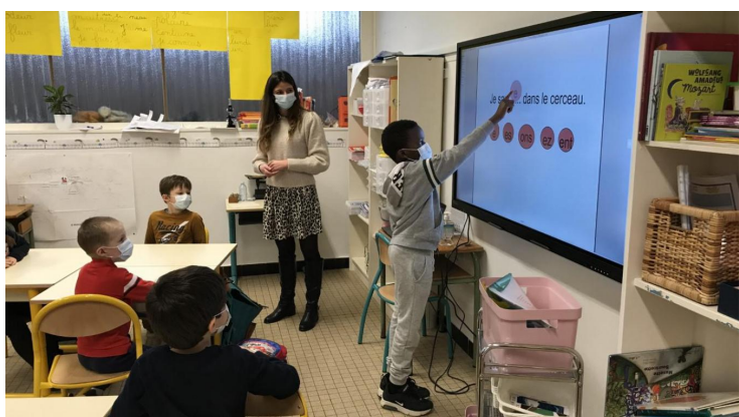
Abonnés

Comme des tablettes géantes aux murs des salles de classe de Loos

Anne Voituriez et l'inspecteur de l'Éducation nationale Christophe Prath ont inauguré, jeudi, le déploiement des écrans numériques interactifs dans les écoles de Loos. En 2022, toutes les classes devraient être équipées soit d'écran soit de tableaux, soit de vidéoprojecteurs interactifs

Bruno Trigalet

| Publié le 21/02/2021



Les écrans fonctionnent comme des tablettes géantes, de façon tactile.

Comme presque tous les autres élèves, la petite fille vient de lever le doigt. Mélanie Gauché, institutrice de la classe de CE1 de l'école Sand-Daudet, aux Oliveaux, la désigne pour aller au tableau. Mais le tableau vers lequel elle se dirige n'a rien d'un tableau à l'ancienne où l'on écrirait avec une craie. Non : il s'agit d'un ENI. Ou pour parler français, d'un écran numérique interactif...

La petite fille doit trouver la bonne terminaison au verbe. « Nous inaugur... les tablettes ». Elle a le choix entre « -e », « -es », « -ons », « -ez- » et « -ent ». Sans hésiter, elle pose l'index sur le petit rond coloré qui entoure la terminaison « -ons » et glisse le doigt vers le verbe.

Aujourd'hui, cette bonne réponse lui assure plus que les félicitations de la maîtresse et de ses camarades. On entend aussi, à l'autre bout de la classe, plusieurs personnes qui manifestent leur approbation. Il y a Anne Voituriez, la maire de Loos, deux de ses adjoints, Matthieu Montignies et Brigitte Martel, ainsi que la directrice de l'école Fabienne Peers, et l'inspecteur de l'Éducation nationale, Christophe Prath, responsable de la circonscription de Lille 2-Loos.

En complément d'autres équipements déjà en place

Comme on le devine en lisant la phrase que la petite fille devait compléter, on inaugurerait cet après-midi-là la campagne d'installation des ENI dans les écoles de la ville. Une opération qui vient dans le prolongement d'autres équipements dont profitent déjà les écoles depuis 2013 (TBI pour tableaux blancs interactifs, mais aussi TNI pour tableaux numériques interactifs).

blancs interactifs puis VPI pour vidéoprojecteurs interactifs).

Comme l'a expliqué Anne Voituriez, les plus récents de ces bijoux de technologie sont les écrans numériques interactifs, sortes de tablettes géantes connectée à l'Internet. « *Cela permet d'apprendre en s'amusant et c'est aussi un outil agréable pour les instituteurs* », a dit Mme Voituriez. « *Ça permet aussi aux enfants qui ne possèdent ni d'ordinateur ni de tablette d'avoir accès à ces technologies, précise la directrice de l'école, et de leur montrer que les tablettes ou les ordinateurs, ça ne sert pas qu'à jouer à Fortnite !* ».

Le tableau noir toujours là

Une remarque confirmée par l'enseignante, Mélanie Gauché : « *Nous avons adapté certaines leçons de français qui existaient déjà. Mais il y a aussi des exercices tout nouveaux, très intéressants pour les apprentissages des élèves, dont beaucoup n'ont pas de matériel informatique chez eux, ici, dans le quartier des Oliveaux* ».

En plus des équipements, la ville a en effet acheté, avec le conseil d'Henri-Michel Charvet, le conseiller technique de la circonscription, des exercices et des programmes très divers (français, maths, histoire, géographie, SVT, exercices de logique, etc.) qu'il est très facile de charger. L'ENI n'a pas pour autant envoyé au rebut le tableau noir, toujours accroché sur un autre mur de la classe. Mais en deviendra un complément fort attrayant...

Toutes les classes équipées en 2022

En 2019, dix-neuf vidéoprojecteurs ont été installés dans les écoles ; à partir de 2020 et jusqu'en 2022, vingt-neuf ENI seront mis en place dans les écoles élémentaires et dix ENI mobiles dans les écoles maternelles. Ce qui fait que toutes les classes des écoles publiques loossoises seront équipées (TBI, VNI ou ENI) en 2022.





En 2020 (dépense de 43 000 €), dix ENI ont été installés à l'école Sand-Daudet ; 1 ENI mobile l'a aussi été à l'école maternelle Florian.

En 2021 (dépense de 44 500 €), 4 ENI seront installés à Sorlin ; 7 à Curie-Michelet ; 2 ENI mobiles à la maternelle Louise-Michel ; 1 ENI à la maternelle Perrault.

En 2022 (45 000 €), 1 ENI et 2 ENI mobiles seront mis en service à Voltaire ; 1 ENI mobile à La Fontaine ; 7 ENI à Hugo-Sévigné ; 2 ENI mobiles à Anatole-France ; 1 ENI mobile à Desbordes.

Poursuivez votre lecture sur ce(s) sujet(s) : [Écoles, collèges et lycées \(/tags/ecoles-colleges-et-lycees\)](#) | [Loos \(59120, Nord\) \(/region/lomme-loos-et-les-weppes/loos\)](#)