

Flers

Apprendre avec le numérique, c'est facile

QUOTIDIEN OUEST-FRANCE | vendredi 1 décembre 2017

393 mots



Théo Lazerand, animateur aux usages numériques, explique le principe de la tablette interactive à Cléa et Florine, de dos et Chloé et Lili, de face.

Le dispositif itinérant d'éducation « Maif Numérique Tour » s'installe jusqu'à ce samedi sur le parking du château.

L'idée

C'est la première année que ce concept est proposé à travers 80 villes étapes. Flers a la chance de recevoir le camion numérique avec tous les outils et autres applications qui le composent. « **Le jeudi et le vendredi sont consacrés aux scolaires avec l'accueil de sept classes primaires et un IME. Une journée portes ouvertes a lieu le samedi, de 10 h à 18 h, et s'adresse vraiment à tous, les contenus sont adaptés au public** », annonce Théo Lazerand, animateur au sein de la structure. Cette opération a pour vocation de sensibiliser aux risques et aux avantages de l'outil numérique tout en conservant le côté ludique, essentiel aux apprentissages pour les élèves.

Facile à manipuler

« **On peut regarder de près et prendre des photos. Avec ces outils, on peut facilement observer de quoi sont composés nos vêtements, nos cheveux et notre peau** », s'amuse Imany, 8 ans, élève de CE2 à Sévigné Paul-Bert en rapprochant la caméra sur elle.

Des nouveautés donc, mais surtout des activités pédagogiques accessibles en classe par le biais des tablettes et autres appareils. « **Ce temps de découverte est aussi essentiel pour les**

enseignants. Il existe tellement de possibilités avec le numérique que nous ne connaissons pas toutes les fonctions de nos tableaux blancs interactifs », confirme Pauline Guérin, enseignante de la classe de CE2.

Les élèves s'émerveillent donc devant le robot humanoïde Noa, commandé par un codage, de quoi donner des idées en classe avec du codage simple mais qui répond aux programmes scolaires. **« Venez donc nombreux, ce samedi, où deux animations complémentaires vous seront proposées, la classe numérique à bord du camion avec son contenu pédagogique et le village numérique avec ses ateliers d'initiation digitale »,** conclut Théo Lazerand.