



Vendredi 17 novembre 2017
Communiqué de presse

Dispositif École numérique 2016-2018

Poursuite de l'installation du matériel informatique au sein des écoles primaires

Ce vendredi 17 novembre, les élus visitaient deux écoles de l'Agglo bénéficiant du dispositif Ecole numérique : l'école maternelle Georges Brassens de Clérieux et l'école primaire de Montéléger.

Dans le cadre du dispositif Ecole numérique, la Direction Commune du Système d'information de Valence Romans Agglo poursuit les installations de matériel numérique dans les écoles.

Pour l'école maternelle de Clérieux, Valence Romans Agglo a installé, fin 2016, 6 tablettes, un ordinateur portable, un vidéoprojecteur et une borne Wifi. Cette dotation de 4 800 € bénéficie à 65 élèves de la petite à la grande section. « J'ai toujours à disposition au moins une tablette en utilisation dans la classe et jusqu'à six pour travailler en ateliers, explique Elisa Courtial, directrice de l'école et institutrice en petite, moyenne et grande sections, lors de la visite de sa classe. C'est un réel plus, cela stimule les pratiques pédagogiques pour l'enseignant et pour les enfants. Avec les petites sections, je travaille par exemple, le langage oral grâce à l'écoute et l'enregistrement de sons, avec les moyens, ils s'entraînent à la production d'écrits ou avec la grande section, je l'utilise pour la conscientisation de leurs acquisitions et la construction d'un livre numérique. Enfin, pour la communication avec les parents, j'ai toujours une tablette à l'entrée de la classe qui diffuse des diaporamas photos montrant les activités réalisées en classe. »

Pour l'école de Montéléger, Valence Romans Agglo a installé, en cette rentrée scolaire 2017, 7 tablettes, un ordinateur portable, deux vidéoprojecteurs et une borne Wifi. Cette dotation de 5 600 € bénéficie aux 131 élèves de l'école. Sonia Damey, directrice de l'école et enseignante dans une classe de grande section-CP, précise : « cela fait seulement quelques jours que nous disposons de tablettes au sein de la classe et les premiers effets sont déjà visibles : les enfants ont pris confiance en eux et osent davantage prendre la parole. »

Dans les classes, la présence des outils numériques répondent à des besoins fondamentaux pour les enseignants et les élèves : apprentissage du langage, production d'écrit et réflexion. Ils offrent également aux enseignants la possibilité de développer de nouvelles méthodes pédagogiques, d'améliorer la qualité des supports proposés et de s'adapter plus facilement aux besoins spécifiques des élèves, tout en favorisant leur autonomie y compris pour les enfants en situation de handicap. Ces outils permettent aussi d'associer les parents et de coopérer avec eux dans le suivi du travail de leur enfant.

L'Education nationale souligne notamment l'**efficacité des apprentissages** (interactivité, créativité, collaboration, personnalisation des apprentissages et engagement personnel des élèves) et l'**augmentation de l'égalité des chances** comme levier majeur pour réduire les inégalités scolaires, sociales et culturelles. En contribuant à un **usage personnel et responsable des services numériques et des réseaux sociaux**, c'est aussi une manière de former les citoyens de demain.

Rappelons qu'en février 2016, Valence Romans Agglo a lancé son programme de déploiement du numérique dans les écoles maternelles et primaires du territoire. Au total, **135 projets ont été retenus alliant innovation pédagogique et équipement en outils numériques**. Dans ce cadre, l'Agglo finance l'acquisition du matériel informatique pour un investissement total de **près de 800 000 €** sur la période 2016-2018 (tablettes, vidéoprojecteur, ordinateur portable ou fixe...). L'Education nationale, quant à elle, prend en charge la formation des équipes enseignantes.

En bref

800 000 € investis par l'Agglo dans le dispositif Ecole numérique 2016-2018 dans **135 écoles maternelles et élémentaires**

Déjà 738 installations réalisées pour 167 projets répartis sur **45 communes** en 2016 et 2017

Au total : 1192 équipements installés d'ici fin 2018 au bénéfice de **715 classes** et **16 785 élèves**

Montant des subventions :

- **Région dans le cadre du FEDER (Fonds européen) :** 350 573 € (projet cofinancé par l'Union Européenne et soutenue par la Région)
- **Etat :** 85 120€ (opération soutenue par l'Etat-dotation de soutien à l'investissement public local)

450 journées de formation au numérique pour les enseignants, programmées en 2017-2018 à l'échelle du département par les services de l'Education nationale.



Contacts presse

Herveline Réhault
Chargée de communication et des relations presse
04 75 63 76 45
herveline.rehault@valenceromansagglo.fr

Franck Sabatini
Responsable Unité Ecoles pour la Direction Commune
du Système d'Information (DCSI)
04 75 75 40 07 - franck.sabatini@valenceromanagglo.fr