

Versailles, le 11 octobre 2019

Numérique

Lancement du plan de déploiement numérique scolaire sur Saint-Quentin-en-Yvelines

Aujourd'hui, Pierre Bédier, président du Conseil départemental des Yvelines, Jean-Michel Fourgous, président de l'agglomération de Saint-Quentin-en-Yvelines, maire d'Élancourt, et Antoine Destrés, inspecteur d'académie, directeur académique des services de l'Éducation nationale des Yvelines ont officialisé, dans le cadre du Contrat Yvelines Territoires (CYT) de Saint-Quentin-en-Yvelines, le lancement du plan de déploiement numérique scolaire. Exceptionnel à l'échelle de l'agglomération, le projet concerne les 28 000 élèves des écoles du premier degré (204 écoles élémentaires et maternelles - 1 108 classes). Il vise à favoriser l'innovation dans les apprentissages, la continuité du parcours de l'élève de la maternelle au collège, et renforcer les relations entre les parents et l'école.

Éduquer, responsabiliser et préparer les élèves aux enjeux de la société numérique

Le Département des Yvelines contribue, avec une enveloppe de plus de 3,7 M€ (montant total du projet estimé à 7,5 M€ HT), à la continuité des plans de déploiement numérique entre les écoles et les collèges. Engagé en 2015 à destination des 65 000 collégiens yvelinois, et doté d'un budget annuel de 10 M€, le plan numérique des collèges, géré par Yvelines Numériques, l'opérateur des services numériques éducatifs du territoire, cible les 116 collèges du département.

Sur l'agglomération de Saint-Quentin-en-Yvelines, le lancement du plan numérique scolaire fait suite à une phase de diagnostic menée par Yvelines Numériques au sein de chaque commune. Un programme d'investissements sur 3 ans a été défini afin de doter chacun des groupes scolaires du 1^{er} degré, incluant les travaux de raccordement au réseau THD, l'acquisition des matériels et la formation des enseignants.

Yvelines Numériques a qualifié avec l'Éducation nationale les équipements et services proposés : solutions de projection interactives, tablettes individuelles ou classes mobiles de tablettes, espace numérique de travail (ENT), robotique, soutien scolaire en ligne. L'opérateur assure également le pilotage opérationnel du projet durant toute la phase de déploiement et permet aux communes de bénéficier de sa centrale d'achats garantissant l'acquisition de solutions éprouvées, validées, et économiquement avantageuses.

Mettre en œuvre des projets de développement structurants et innovants

Le CYT de Saint-Quentin-en-Yvelines s'inscrit dans un processus négocié entre le Département, la communauté d'agglomération de Saint-Quentin-en-Yvelines et ses cinq communes les plus peuplées (Élancourt, Guyancourt, Montigny-le-Bretonneux, Plaisir, Trappes).

Amélie BAILLEAU

Attachée de presse
Direction de la Communication

01 39 07 78 41
06 10 68 07 49
abailleau@yvelines.fr

Le contrat cadre, signé en 2018, définit trois enjeux partagés par les acteurs publics :

- le renforcement des réseaux de mobilité dans une logistique métropolitaine,
- l'adaptation aux besoins des entreprises dans une économie en mutation,
- un développement du territoire en cohérence et complémentarité avec le Grand Versailles et l'OIN Paris-Versailles-Saclay.

Pour chaque projet, une convention opérationnelle entre les parties concernées permet de définir le cadre d'engagement financier ainsi que les modalités de réalisation et d'évaluation.

Le Conseil départemental s'est engagé à financer sur 3 ans les projets du territoire de Saint-Quentin-en-Yvelines à hauteur de 20,3 M€.

Le financement des projets se décline selon 5 axes :

- Jeux Olympiques 2024,
- Numérique,
- Mobilités et intermodalités,
- Aménagement urbain et développement économique,
- Qualité de vie.

À travers son axe Numérique, le Département entend soutenir Saint-Quentin-en-Yvelines dans le cadre de sa stratégie « Terre d'Innovation » qui positionne le territoire comme un leader en matière d'usages numériques. Assorti d'une enveloppe de 7 M€ de subventions départementales, cet axe cible des projets dans les domaines de l'éducation et de la formation professionnelle.