

Dossier de presse

LE BÂTI DES COLLÈGES : LA PRIORITÉ DU DÉPARTEMENT



Depuis 2010, la Seine-Saint-Denis aura construit dix nouveaux collèges, reconstruit et rénové lourdement 28 collèges et modernisé une centaine d'autres.

Avec trois plans d'investissements successifs, c'est l'ensemble des 130 collèges qui auront connu en 15 ans une action forte sur leur bâti, pour près de 2 milliards d'euros.

Cet engagement fort traduit, dans le département le plus jeune de France, le respect et l'ambition que nous avons pour les collégiennes et collégiens, pour leur famille, pour l'École Publique : celle de les accueillir dans des collèges beaux, modernes et fonctionnels.

Avec Emmanuel Constant, Vice-Président en charge des collèges, nous portons la conviction que le bâti a un rôle essentiel pour apaiser le climat scolaire, et donner aux élèves des conditions d'apprentissage favorables.

Avec le plan Éco-Collège, la Seine-Saint-Denis s'engage résolument dans la transition écologique en construisant des collèges plus verts, plus résilients, à l'heure du réchauffement climatique.

Par exemple, 24 cours de récréation végétalisées arborées ont été créés dans les collèges pour ombrager et rafraîchir les établissements scolaires.

C'est le rôle des pouvoirs publics d'engager la bifurcation écologique et de rendre plus attractifs les collèges publics.

STÉPHANE TROUSSEL

Président du Département de la Seine-Saint-Denis

2,35
milliards
d'euros

investis depuis 2010 pour répondre aux besoins de rénovation, aux besoins démographiques et aux enjeux de la de la transition écologique

38 collèges
(re)construits ou rénovés
depuis 2010

8500
places supplémentaires
ont été créées depuis 2010

20 millions
d'euros en moyenne / an
pour la rénovation et la maintenance
des infrastructures de nos collèges

23 opérations
de grande ampleur
sont en cours ou programmées d'ici 2030



Collège Angela Davis - Bobigny



Collège Oum Kalthoum - Montreuil

DES COLLÈGES PLUS BEAUX ET PLUS ATTRACTIFS

Après 2 plans d'investissement pour les collèges, le Département a voté en novembre 2020, 1 milliard d'euros pour 10 ans : c'est le plan éco-collèges.

3 collèges reconstruits

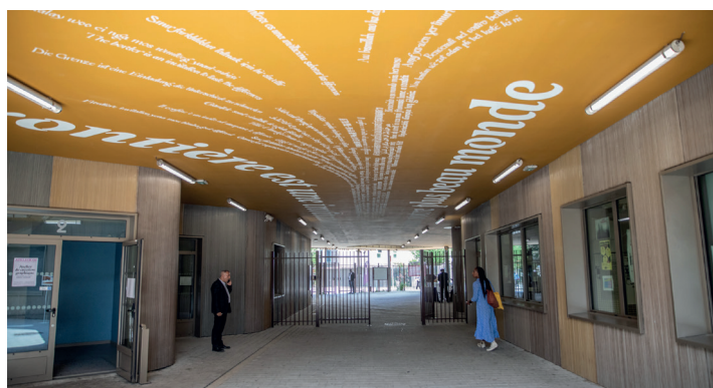
- Jean Vilar à La Courneuve,
- Jean Lolive à Pantin,
- Pierre Séward – Angela Davis à Bobigny



Collège Alfred Sisley - L'Île-Saint-Denis

3 collèges rénovés

- Oum Kalthoum à Montreuil,
- Sisley à l'Île-Saint-Denis,
- Marie Curie, Les Lilas



Collège Jean Vilar - La Courneuve



Collège Angela Davis - Bobigny

Que ce soit avec des couleurs inspirées de Mondrian sur le parvis extérieur du collège Sisley à l'Île-Saint-Denis, l'ouverture à la lumière d'Angela Davis, la ruelle intérieure de Jean Vilar à La Courneuve : tous nos nouveaux collèges reconstruits ou fortement rénovés portent un geste architectural particulier. **De beaux collèges pour donner à l'Ecole Publique l'importance qu'elle a pour notre société**, pour donner confiance à toutes les familles et donner envie aux élèves d'apprendre toujours davantage. **Voilà la conviction profonde du Département !**



Maison académique des mathématiques - Collège Jean Lolive à Pantin

LA MAISON DES MATHÉMATIQUES

Le Département a remporté avec l'Académie de Créteil et d'autres partenaires, un appel à projet pour **faire rayonner les mathématiques et les sciences** dans les écoles, collèges et lycées de l'Académie. De ce projet est née la Maison Académique des Mathématiques installée au collège Jean Lolive à Pantin.

Alors que l'apprentissage des mathématiques et des sciences est de plus en plus difficile, **ce lieu collaboratif** servira aux **enseignant·e-s, chercheur·euse-s, inspecteur·rice-s** de l'Éducation nationale pour la **formation, la recherche et l'innovation pédagogique**. Elle pourra également être un support aux sections mathématiques qui vont être déployées dans le cadre de notre plan attractivité.

DES COLLÈGES PLUS MODERNES



UN ENGAGEMENT FORT POUR DES COLLÈGES RÉNOVÉS ET DURABLES

Un bâtiment vétuste ou mal entretenu peut vite devenir une source de frustration et de démotivation pour ses occupants. Conscient de cet enjeu, le Département place la maintenance et la rénovation des collèges au cœur de son plan Éco-Collège.

Qu'il s'agisse de petits travaux ou de projets de rénovation d'envergure, cet engagement se traduit par des actions prioritaires sur les sanitaires des élèves, l'accessibilité des établissements pour tous, et la réfection des toitures et terrasses pour garantir leur étanchéité.

Depuis 2021, près de 20 millions d'euros sont investis chaque année pour améliorer durablement les conditions de vie et d'apprentissage dans les 130 collèges du territoire. Entre 2021 et 2024, ce sont ainsi près de **88 millions euros** qui auront été mobilisés pour répondre à ces défis, démontrant l'ambition du Département pour des établissements modernes, fonctionnels et inclusifs.

MANGER MIEUX ET CUISINER PLUS BIO !

Le Département transforme la restauration scolaire pour des repas plus bio et végétariens. Le plan Éco-Collège accompagne cette évolution en supprimant **les barquettes plastiques** au profit de cantinières en inox, avec un lavage externalisé.

Cette démarche s'ajoute aux investissements passés, qui ont permis la construction de **7 cuisines centrales** et le renforcement des **73 offices de réchauffage**, garantissant des normes sanitaires élevées et une restauration plus respectueuse de l'environnement.

LA MODERNISATION DU NUMÉRIQUE AU SERVICES DES APPRENTISSAGES

Après avoir finalisé le raccordement de l'ensemble des collèges à la fibre, le Département renouvelle et modernise le matériel informatique des établissements.

De 2022 à 2024, environ **17 000 ordinateurs et écrans** et **7000 tablettes** ont été distribués dans les collèges.

À la fin de l'année 2024, 104 collèges auront vu leur partie pédagogique modernisée et 39 collèges leur partie administrative.

55 vidéoprojecteurs interactifs auront également été déployés.



DES COLLÈGES PLUS VERTS

Le plan Eco-collège donne la priorité aux projets sobres et à la valorisation du patrimoine déjà existants. C'est ainsi que les choix d'extension, d'augmentation en capacité ou de sectorisation sont étudiés avant de choisir la construction de nouveau collège.



LA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE DES COLLÈGES EST EN MARCHÉ !

Pour répondre au défi des « passoires thermiques », le Département engage des rénovations énergétiques ambitieuses. Après un premier succès avec un **Marché de Grande Performance Énergétique** sur cinq collèges, l'expérience se poursuit avec un nouveau lot :

- Pablo Neruda (Pierrefitte)
- Eugène Carrière (Gournay-sur-Marne)
- René Descartes (Blanc-Mesnil)
- Jean Zay (Bondy)
- Langevin-Wallon (Rosny-sous-Bois)

Ces établissements bénéficient d'une rénovation complète, alliant performances énergétiques et modernisation fonctionnelle de leurs infrastructures.

DES COURS VÉGÉTALISÉES ET ARBORÉES POUR CRÉER DES ÎLOTS DE FRAÎCHEUR

Le Département s'engage dans une politique ambitieuse de désimperméabilisation des cours de récréation. L'objectif : privilégier des matériaux naturels ou clairs et surtout planter des arbres pour créer des îlots de fraîcheur.

Avec un objectif de **50 % d'ombre** dans chaque cour oasis, ce programme vise à mieux adapter les établissements aux épisodes de canicule. Pas moins de **4 000 arbres** seront plantés ou replantés dans les collèges pour transformer durablement ces espaces.



Collège Joliot Curie - Stains

COURS OASIS RÉALISÉES ENTRE 2019 ET 2023

- Alfred-Sisley • L'ÎLE-SAINT-DENIS
- Joliot-Curie • STAINS
- Henri-Barbusse • SAINT-DENIS
- Jean-Vilar • LA COURNEUVE
- Jean-Jaurès • PANTIN
- Liberté • DRANCY
- Auguste-Delaune • BOBIGNY
- Jean-Pierre-Timbaud • BOBIGNY
- Langevin Wallon • ROSNY-SOUS-BOIS
- Jean-Moulin • MONTREUIL
- Oum-Kalthoum • MONTREUIL
- Gérard-Philippe • AULNAY-SOUS-BOIS
- Evariste-Galois • SEVRAN
- Pablo-Neruda • GAGNY
- Albert-Camus • NEUILLY-SUR-MARNE
- François-Mitterrand • NOISY-LE-GRAND
- Victor-Hugo • NOISY-LE-GRAND

DES NOUVEAUX COLLÈGES ÉCOLO

Le Département privilégie des matériaux biosourcés (bois, paille, terre crue...), non toxiques, locaux et bas carbone, réduisant ainsi l'énergie grise dans les constructions.

Les bâtiments visent une performance énergétique maximale, proche de la passivité, grâce à des systèmes respectueux de l'environnement : géothermie, réseaux de chaleur, pompes à chaleur, panneaux photovoltaïques et solaire thermique.

COURS OASIS RÉALISÉES EN 2024

- Robespierre • EPINAY-SUR-SEINE
- Lucie-Aubrac • VILLETANEUSE
- Anatole-France • DRANCY
- Marie-Curie • LES LILAS
- Angela-Davis • BOBIGNY
- Saint-Exupéry • ROSNY-SOUS-BOIS
- Françoise-Dolto • VILLEPINTE

7 COURS OASIS PROGRAMMÉES POUR 2025



EMMANUEL CONSTANT

Vice-président en charge de l'Éducation et des Jeux Olympiques et Paralympiques

« En garantissant l'égalité des conditions d'accès et d'apprentissage de tous les élèves, l'école participe au combat contre les inégalités. Le Département, qui a en charge la construction et l'entretien des collèges publics, a un rôle primordial à jouer en bâtissant des lieux confortables et adaptés pour apprendre et s'épanouir dans les meilleures conditions. C'est tout l'objectif de l'ambitieux plan d'investissement mis en place depuis 2020. Il vise à adapter les collèges aux enjeux environnementaux et propose un environnement éducatif serein pour les élèves, tout en accompagnant sa vitalité démographique, toujours importante. »



UN SYSTÈME DE COMPENSATION INJUSTE ET OBSOLÈTE

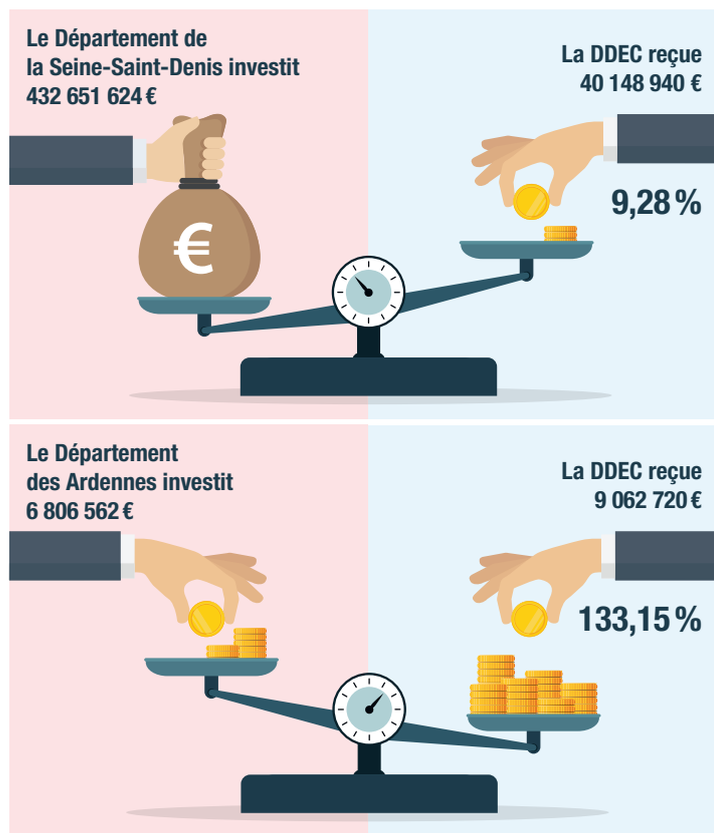
Depuis 2009, la dotation départementale d'équipement des collèges (DDEC), que l'Etat distribue à tous les Départements pour leur bâti scolaire est gelée ! Cela signifie que ce montant ne prend ni en compte la démographie scolaire ni les besoins particuliers du Département. Ainsi la Seine-Saint-Denis qui est marquée par une forte croissance démographique et des besoins sociaux importants reçoit le même montant que les Alpes-Maritimes ou les Ardennes ! Résultat : des écarts d'équité flagrants.

UN PAGE WEB DÉDIÉE À LA TRANSFORMATION DES COLLÈGES DU DÉPARTEMENT

Pour suivre les travaux réalisés dans les collèges depuis 2010 et connaître les réalisations à venir, le Département a créé une page internet dédiée à la transformation des établissements. Parce que le bâti scolaire est le garant d'un climat scolaire serein et propice aux apprentissages, les familles, élèves et journalistes ont le droit à une information de qualité.



Découvrez la transformation des collèges du Département sur ssd.fr/travauxdescolleges



Collège Germaine Tillion- Livry-Gargan



Pour illustrer vos articles, nous vous ouvrons l'accès à une banque d'images actualisées des collèges du Département en créant un compte sur phototheque.seinesaintdenis.fr

CONTACT PRESSE

Osel LECUYER

01 43 93 93 45

olecuyer@seinesaintdenis.fr

seine-saint-denis
LE DÉPARTEMENT