

DOSSIER DE PRESSE

Toulouse, le 18/04/2023

« Notre école, faisons la ensemble ! » : le recteur annonce les 38 nouveaux projets financés dans l'académie de Toulouse

Dans le cadre du CNR, Mostafa Fourar, recteur de l'académie de Toulouse, invite les porteurs des nouveaux projets retenus :

Mercredi 19 avril à 16h

Au lycée polyvalent Françoise

5 boulevard Alain Savary, 31170 Tournefeuille

Mostafa Fourar, recteur de l'académie de Toulouse, convie pour une seconde édition les directeurs d'écoles et les chefs d'établissements scolaires dont les projets présentés au titre du fonds d'innovation pédagogique (FIP) ont été retenus, à une rencontre au lycée Françoise de Tournefeuille. Les lauréats présenteront leur projet et échangeront avec leurs homologues pour faire vivre la « communauté CNR » de l'académie de Toulouse.

Dans le cadre de la démarche « notre école, faisons la ensemble ! » lancée par le Conseil national de refondation (CNR), une vaste concertation a été ouverte sur tout le territoire associant les équipes pédagogiques dans les écoles, collèges et lycées volontaires mais aussi les familles, élèves et élus locaux, représentants d'associations, acteurs du tissu associatif avec pour perspective la liberté d'innovation des équipes.

De nombreuses écoles et établissements scolaires de l'académie de Toulouse se sont saisis de cette opportunité et ont élaboré un projet pédagogique ayant vocation à améliorer le bien-être et la réussite des élèves.

Les 38 nouveaux projets retenus bénéficient des crédits au titre du fond d'innovation pédagogique. 432 683 € avaient déjà été accordés aux 23 premiers projets en février dernier, [ils sont à découvrir ici](#).

Contact presse

Directrice de la communication :
Marianne Bouzigues
com@ac-toulouse.fr
Tél : 05 36 25 77 22

Les 38 nouveaux projets retenus dans l'académie de Toulouse :

Ariège

Collège Victor Hugo	Lavelanet	Travail autour des compétences du socle commun de connaissances, de compétences et de culture
Collège Victor Hugo	Lavelanet	Réalisation d'une maquette système solaire à l'échelle de la commune
Collège Rambaud	Pamiers	Projet bien-être et bien vivre-ensemble en 6 ^{ème}

Aveyron

École primaire Jules Ferry	Millau	« Ferry for the world » : enseignement bilingue anglais pour l'ensemble des élèves
Lycée général et technologique Alexis Monteil	Rodez	Développement de la démarche EDD

Haute-Garonne

Lycée professionnel Gabriel Péri	Toulouse	Web TV
École élémentaire publique Paul Langevin	Seysses	Classe flexible et numérique
École élémentaire publique Fabre	Toulouse	Création d'un journal d'école
École maternelle publique Jean Monnet	Toulouse	Projet artistique
École maternelle publique les Caussades	Saint-Gaudens	Renforcer les activités physiques des élèves
Collège du Plantaurel	Cazères	Place à la culture !
Lycée général et technologique des Arènes	Toulouse	Expérimentation pédagogique dans les enseignements artistiques
Lycée professionnel Urbain Vitry	Toulouse	Festi vitry : organisation d'un festival des arts de la rue
École élémentaire publique Jolimont	Toulouse	Les temps de l'enfant, les temps de l'élève : une école ouverte et inclusive

Gers

École maternelle publique	Pavie	Nouvelle organisation commune du temps et de l'espace
Collège Gabriel Seailles	Vic-Fezensac	Projet autour de l'éloquence
École élémentaire publique	Lombez	Aménagement d'une salle de classe en lieu plurifonctionnel

Collège Françoise Héritier	L'Isle-Jourdain	Projet autour du vélo
École Paul Bert	L'Isle-Jourdain	Implantation d'un FAB LAB dans l'école
École maternelle publique Arago	Auch	Classe flexible
École élémentaire Jean Jaurès	Auch	Classe flexible

Lot

École élémentaire publique	Prayssac	Favoriser le bien-être à l'école
Lycée polyvalent Gaston Monnerville	Cahors	Innovation technologique et pédagogique autour de l'efficacité énergétique
Collège Jean Lurçat	Saint-Céré	Prévenir le décrochage scolaire et redonner sens aux apprentissages
Lycée général et technologique Champollion	Figeac	Création d'une mini-entreprise par les élèves
Collège d'Istrie	Prayssac	Création d'un FAB LAB au sein du collège
Collège Georges Pompidou	Cajarc	Projet autour des arts et cultures

Hautes-Pyrénées

École primaire publique	Juillan	Parc instrumental
Lycée général Théophile Gautier	Tarbes	Projet d'innovation pédagogique pour renforcer l'ambition des élèves
Lycée général et technologique Jean Dupuy	Tarbes	Création d'un FAB LAB

Tarn

École primaire publique Jean-Louis Étienne	Briatexte	Mise en place et utilisation d'une salle multisensorielle
École primaire publique René Benazech	Sorèze	Élaboration d'un clip vidéo pour lutter contre le harcèlement
École maternelle Marie Curie	Castres	Dynamiser l'apprentissage des mathématiques
Lycée polyvalent Louis Rascol	Albi	Aménagement de la cafétéria en espace citoyen
École primaire La Lauze	Mazamet	Fabrication d'objets techniques : Fab Lab
Collège Saint-Dominique	Labruguière	Classe orchestre
Lycée professionnel hôtelier	Mazamet	Bien vivre au lycée hôtelier
Collège du Val Cérou	Cordes sur Ciel	Création d'un espace artistique et multimédia



**Notre
école,
faisons-la
ensemble**



www.ac-toulouse.fr

