

# POUR PASSER A L'ACTION

ACCOMPAGNEMENTS TECHNIQUES, PÉDAGOGIQUES ET FINANCIERS

*M.David Bergeron, Région académique Occitanie*



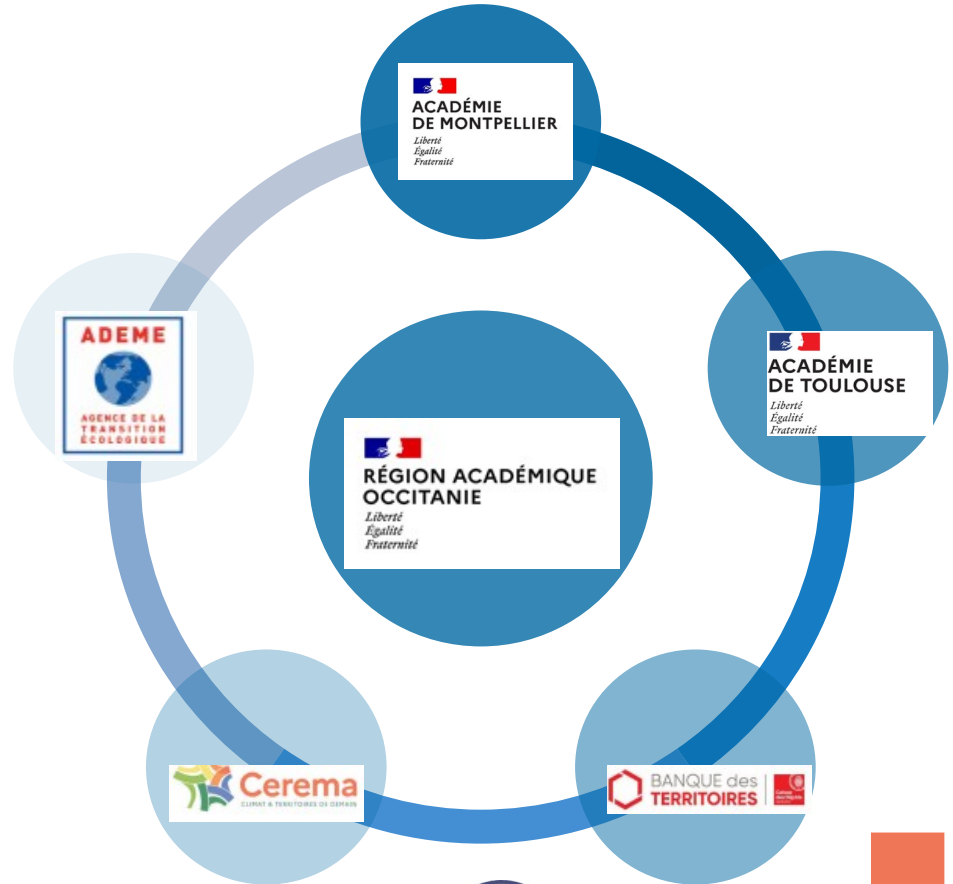
9 octobre 2024  
Toulouse

# CELLULE TRANSITION ÉCOLOGIQUE DU BÂTI SCOLAIRE

## Qui sommes Nous?

Cette cellule est animée par le secrétaire général de région académique.

Elle est constituée de personnes ressources et expertes de la région académique et des académies de Montpellier et de Toulouse ainsi que de la Banque des territoires, du CEREMA et de L'ADEME.



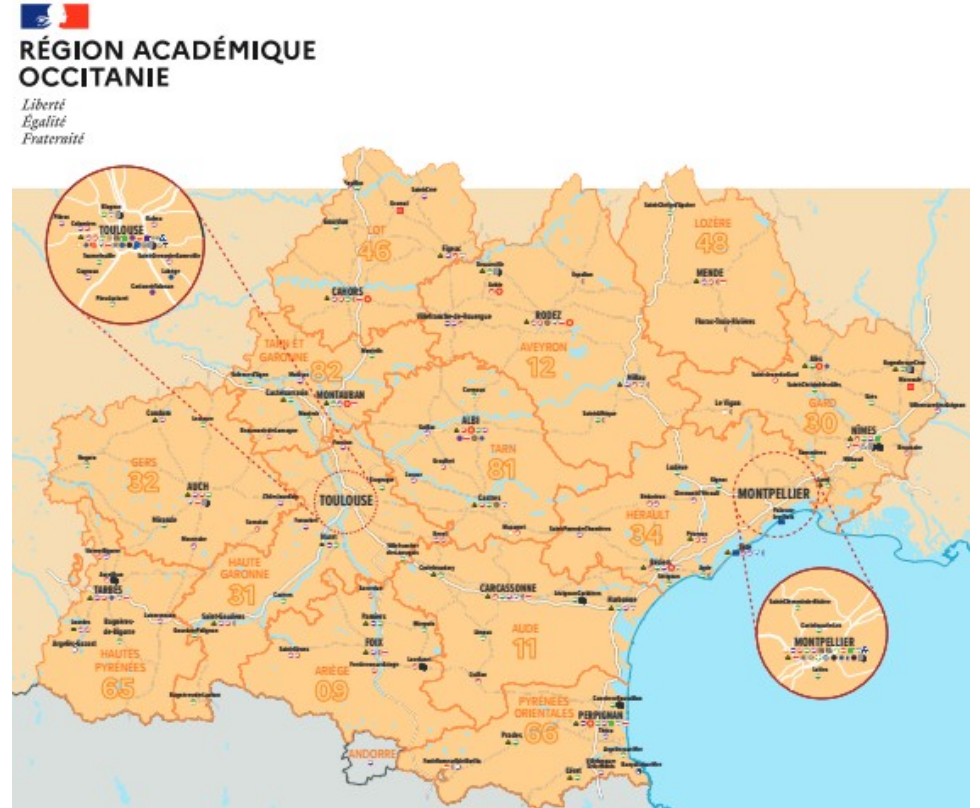
# CELLULE TRANSITION ÉCOLOGIQUE DU BÂTI SCOLAIRE

## L'origine de sa création ?

Le programme de rénovation énergétique des bâtiments scolaires EduRenov lancé en mai 2023 :

- 40 % de réduction de la consommation énergétique des écoles,
- 10000 rénovations d'établissements scolaires d'ici 2027.

Mise en œuvre de la territorialisation de la planification écologique (COP) en septembre 2023.



# CELLULE TRANSITION ÉCOLOGIQUE DU BÂTI SCOLAIRE

## Quel est son rôle?

En lien avec les préfetures, les directions des services départementaux de l'Education nationale et les collectivités territoriales, la cellule régionale transition écologique du bâti scolaire agit pour :

**Recenser** les projets de transition écologiques des écoles



**Mettre** en relation les interlocuteurs (collectivités, financeurs...)

**Apporter** une analyse qualitative technique et pédagogique



**Accélérer** l'éligibilité du projet au financement (fonds verts, EdurénoV, ...)

**Assurer** l'accompagnement et la qualification du projet



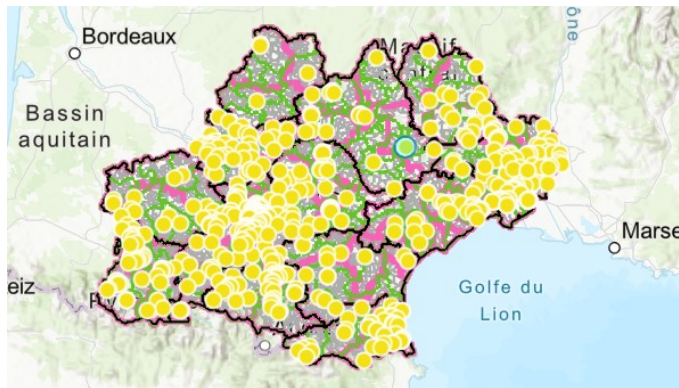
**Favoriser** l'émergence des nouveaux projets

**Contribuer** aux économies dans les écoles et les établissements en mobilisant les acteurs autour des changements d'usages (EDD, CUBE.S, CUBES Ecoles)



# CELLULE TRANSITION ÉCOLOGIQUE DU BÂTI SCOLAIRE

## FOCUS



En 2023, l'éducation nationale en lien avec les collectivités a recensé **585 écoles**.

EDURENOV: **101 projets** sont accompagnés par la banque des territoires.



La rénovation du groupe scolaire Joseph Delteil de Grabels (34)

Le CEREMA a accompagné 20 établissements vers la transition écologique

