

## Agir pour les établissements scolaires de demain

Conférence technique territoriale



Mercredi

**9**  
**juillet**  
**2025**  
14h-17h

  
**RENNES**

**Hémicycle du Conseil régional de  
Bretagne, Hôtel de Courcy (9 rue  
Martenot)**

Conférence organisée par le Cerema Ouest, avec le concours de la  
Région Bretagne



## CONTEXTE & ENJEUX

Face aux défis énergétiques, climatiques, de biodiversité ou de mobilité, les établissements scolaires nécessitent d'être entretenus et rénovés avec de nouvelles approches. Penser leur aménagement, c'est agir pour plus de confort et de bien-être dans la cour ou dans le bâtiment, c'est donner envie de venir à pied ou à vélo à l'école, c'est reconnecter l'école à la nature, à la ville et à ses habitants.

Des expériences déjà menées en région Bretagne contribuent à répondre à de grandes questions

Comment optimiser la performance énergétique des bâtiments et réaliser des économies ?  
Quelles solutions pour rafraîchir l'école, favoriser la biodiversité et sensibiliser les plus jeunes ?  
Comment prendre en compte les différents usages et usagers ?

Le Cerema organise cet après-midi de conférences pour mettre en valeur ces expériences inspirantes et ses partenaires (la Région Bretagne, Rennes Métropole, Roazhon Mobility...).



## PROGRAMME

14h00

### **Ouverture**

**Aurélié VINCKE** – Directrice du Département Transitions territoriales au Cerema

### Introduction

Intensification des usages en milieu scolaire : un levier de la transition écologique

**Hélène REVEILLARD**, Responsable du Bureau des temps, Rennes Métropole

### Le confort à l'intérieur et l'extérieur

Stratégie de dés-imperméabilisation / renaturation des lycées

**Eric LE MITOUARD** et **Christophe PINEAU**, Cerema

« Se sentir bien au lycée, une priorité ! »

**Marie-Christine RENARD**, Directrice de l'Immobilier, Région Bretagne

### L'usager, acteur dans son établissement

Plan de déplacements, apprentissage du vélo... Des outils pour la mobilité

**Sébastien HIS**, Directeur de Roazhon Mobility

Accompagner les usagers des collèges/écoles afin de réduire les consommations d'énergie - Retour d'expérience d'une démarche CUBE

**Didier MEAUX** - Cerema

### Conclusion

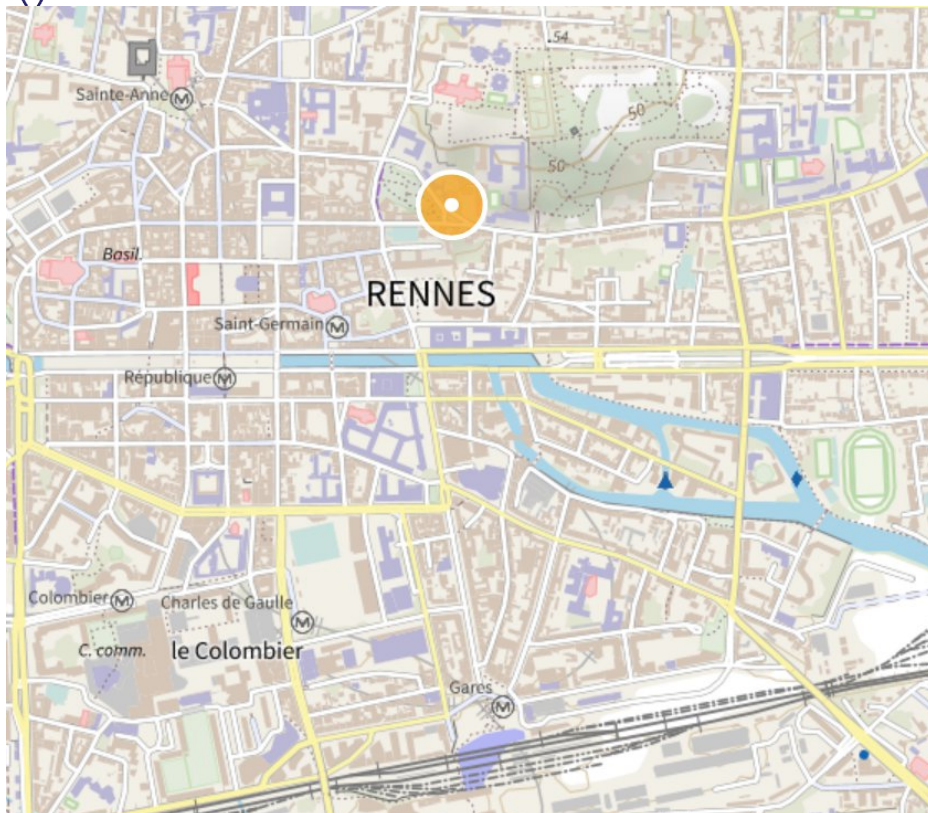
16h45

Outils et ressources proposés par le Cerema

**17h00 – Fin de la journée**



## PLAN D'ACCÈS



**Hémicycle du Conseil  
régional de Bretagne,  
Hôtel de Courcy  
9 rue Martenot, RENNES**