



Inauguration  
de l'exposition Air & Climat  
et réunion de lancement du  
**PLAN CLIMAT**

DÉCOUVRIR,  
COMPRENDRE,  
PARTICIPER !

**mardi 23 avril 2019 à 18h00**

médiathèque Albert Camus

2 Rue Charles Péguy,

Vitry-le-François



**CLUB CLIMAT**  
Les Vitryats s'engagent vers demain

# VITRY, CHAMPAGNE ET DER LANCE SON PLAN CLIMAT

## DE QUOI S'AGIT-IL ?

La communauté de communes Vitry, Champagne et Der lance un **Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET)**.

Pour faire face au changement climatique. L'objectif est de définir un plan d'actions concret, sur 6 ans. Avec tous les acteurs... à commencer par les habitants.

## CELA COMMENCE QUAND ?

**Mardi 23 avril, de 18H00 à 20h30,  
Médiathèque Albert Camus,  
Vitry-le-François**

Ce soir-là, vous êtes tous invités à découvrir les changements qui risquent d'affecter notre territoire ; cette démarche Plan Climat... et comment vous pouvez y participer.

## LE CHANGEMENT CLIMATIQUE, C'EST SERIEUX ?

Oui. Le réchauffement a déjà commencé. Et si nous ne faisons rien, le territoire de nos communes risque de connaître en fin de siècle 10 fois plus de vagues de chaleur qu'actuellement. Ce qui affecterait lourdement... nos santés et toute l'économie du territoire. Mais ce n'est pas une fatalité :

**il est encore temps d'agir, et de ne pas subir.  
LE TERRITOIRE SE MOBILISE.**

En plus du Plan Climat, Vitry, Champagne et Der organise  
**UNE EXPOSITION AIR ET CLIMAT**, du 23 au 27 avril,  
à la Médiathèque Albert Camus, Vitry-le-François.

Avec des ateliers ouverts au public à la médiathèque le mercredi 24 avril, à 14h et à 14h45 « *Justin peu d'air* », et le samedi 27 avril - à 14h, « *Attention pollens* » - à 15h, « *Libre de libre* » et à 16h en extérieur, « *L'air, l'environnement et les plantes* ».

Avec un atelier à la Maison de la petite enfance de Vitry-le-François, le mercredi 24 avril à 17h, « *Air intérieur : préserver sa santé!* », sur réservation (03 26 62 18 51).

Contact : 06 16 86 28 84 / [contact@terre-avenir.fr](mailto:contact@terre-avenir.fr)

Co-financée par



avec la participation de la FREDON, ATMO, le CNRS, le CNES, le GSMA, et Miroir Environnement.»