

Rencontre territoriale de Mobiscol - Nantes (44)

Le Club des villes et territoires cyclables, Vivacités Île-de-France et la Métropole de Nantes organisent une rencontre **Mobiscol** à Nantes, le vendredi 15 octobre 2021. Une rencontre d'acteurs pour échanger et partager des retours d'expériences autour des actions d'**écomobilité scolaire**.

Le 15/10/2021

Les acteurs de l'**écomobilité scolaire** ont rendez-vous à Nantes le vendredi 15 octobre, pour la prochaine rencontre de la dynamique nationale [Mobiscol](#). L'événement est organisé par le Club des villes et territoires cyclables, Vivacités Île-de-France et la Métropole de Nantes.

Au programme :

- 9h15 - 10h : Accueil café et réseautage
- 10h : Plénière d'ouverture
- 10h30 - 12h : Ateliers de réflexion et retours d'expérience
 - Atelier A « La mobilité des adolescents et leur pratique du vélo »
 - Atelier B « Stratégie des plans mobilité scolaire et leur pérennisation »
 - Atelier C « Vers une culture mobilité »
- 14h - 15h15 : Ateliers d'immersion pédagogique
- 15h15 - 17h : Visites de sites

>>> [Programme détaillé et inscription](#)

Découvrez d'autres contenus similaires

- Du 12 au 13.09.2022

[Assises territoriales de la transition agro-écologique et de l'alimentation durable 2022 - Nantes](#)

- Du 2 au 16.10.2020

[Rencontre "Le citoyen dans le dialogue territorial"](#)

- [Vidéos "Méthanisation et Dialogue ter..."](#)

[Enregistrer](#)

- [Adaptation : défis rencontrés par 5 d...](#)

[Enregistrer](#)

- Le 29.06.2023

[Speedmeeting : rencontre territoriale sur les filières REP - Douai](#)

- **Dialogue territorial**
- **Système alimentaire territorial durable**
- **Politiques territoriales énergie-climat**
- **Publication Dialogue territorial**

[Enregistrer](#)

- **Rapport sur l'innovation territoriale**

[Enregistrer](#)

- **Professionnels formés au Dialogue Ter...**

[Enregistrer](#)

- **Guide "Méthanisation et Dialogue Terr...**

[Enregistrer](#)

Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat

[S'inscrire](#)