

Communes & climat

Outil Bilan carbone communal

**Jeudi
7 octobre 2021**

**8:30 – 12:00 ou
13:30 – 17:00**

Ateliers 2021/22

Programme

8:15 ou 13:15 Accueil

Introduction

Damien Gummy, Adjoint scientifique, Service cantonal du développement durable

Présentation de l'outil Bilan carbone communal

Thibault Tribolet, Consultant en développement durable, Quantis

Retour d'expérience de communes pilotes

*Claudia Bogenmann, Responsable de l'unité développement durable, Ville de Lancy
Julie Perrenoud, Chargée de projets climat, Service Agenda 21-Ville durable, Ville de Genève*

Echanges et pause

Session informatique pour tester l'outil Bilan carbone communal et questions individuelles

*Damien Gummy, Adjoint scientifique, Service cantonal du développement durable
Thibault Tribolet, Consultant en développement durable, Quantis*

Echanges et conclusion

Fin



Outil Bilan carbone communal

Cet atelier « Communes & Climat » a pour objectif de familiariser les participant·e·s avec l'outil méthodologique Bilan carbone communal élaboré par l'Etat de Genève en collaboration avec les SIG et la société Quantis. Cet outil a été réalisé en concertation avec plusieurs communes pilotes afin de répondre au mieux aux besoins et exigences de chacune. Il offre la possibilité de réaliser un bilan carbone de manière simple et efficace, en permettant aux collectivités d'identifier les principaux postes émetteurs de gaz à effet de serre et de développer un plan d'actions en cohérence avec les enjeux spécifiques de leur territoire. Il est mis à disposition des communes genevoises à titre gratuit.

L'atelier débutera par une courte introduction générale portée par le Service cantonal du développement durable. Puis, la société Quantis présentera l'outil, la démarche méthodologique et l'analyse des données. Les villes de Lancy et de Genève, en leur qualité de communes pilotes, présenteront leur retour d'expérience sur la base de l'évaluation réalisée à l'échelle de leurs territoires.

Une session informatique, animée par le Service cantonal du développement durable et la société Quantis, permettra finalement à chacune et chacun de se familiariser avec l'outil et poser les questions spécifiques à son territoire. Un poste informatique sera mis à disposition de chaque participant·e.

Pour que le plus grand nombre puisse prendre part à cet atelier, deux sessions identiques sont proposées le matin et l'après-midi. Le nombre de participant·e·s étant limité à 18 par demi-journée, les communes sont invitées à inscrire un·e seul·e représentant·e à l'atelier.

Fin septembre, les personnes inscrites recevront un fichier spécifique à leur territoire et une liste de données complémentaires à collecter — dans la mesure du possible — pour l'atelier, en vue de réaliser le bilan carbone de leur commune.

Nous nous réjouissons de vous retrouver le 7 octobre et de vous accompagner dans la prise en mains de cet outil précieux qui vous permettra d'établir un état des lieux en vue d'initier une démarche climatique dans votre commune.

Jeudi 7 octobre 2021
8:30 – 12:00 ou 13:30 – 17:00

Inscription gratuite
(obligatoire) jusqu'au :

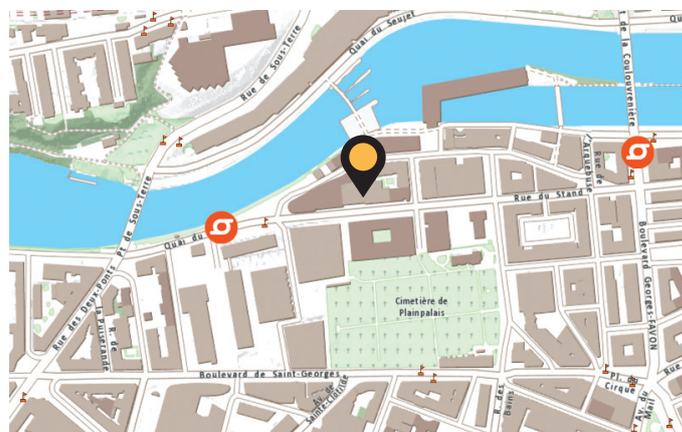
lundi 24 sept. 2021

à l'atelier du matin OU à celui de l'après-midi
www.ge.ch/communes-climat

Public cible: Collaborateur·trices et élu·e·s communaux·ales genevois·e·s

Lieu: Département des Finances, secteur de l'apprentissage,
Rue du Stand 9, 1204 Genève, rez-de-chaussée,
Salle Rond-Point

Transports publics : Arrêts « Palladium » et « Stand »



Programme en cours de consolidation :

Légende des ateliers :

- Outils ou thématiques transversales
- Thématiques spécifiques et visite sur le terrain

2021

- 10.06: Plan climat cantonal 2030 — 2^e génération
- 16.09: Stratégies d'aménagement pour lutter contre les îlots de chaleur
- 07.10: **Outil Bilan carbone communal**
- 11.11: Déchets & économie circulaire
- 02.12: Planification territoriale

2022

- 20.01: Construction bas carbone & AMO concept énergétique bas carbone
- 10.02: Outil Adaptation aux changements climatiques de la Confédération
- 10.30: Chaleur renouvelable & sortie du mazout
- 07.04: Solaire
- 05.05: Outil éco-21 Collectivités
- 09.06: Agriculture de conservation
- 15.09: Quartiers durables
- 13.10: Accompagnement au changement, communication & sensibilisation
- 10.11: Efficacité électrique
- 15.12: Investissements climat et arbitrages politiques publiques