

Mobilité
douce

Des données fiables de fréquentation au service de la mobilité douce



Les organisations autour du monde font confiance à Eco-Compteur pour comprendre et analyser les modes de déplacement doux

Etudier les tendances de fréquentation



Paris, France

La ville de Paris utilise une centaine de compteurs mobiles et permanents pour mesurer la fréquentation et suivre l'évolution de son Plan vélo :

- + Mesurer les tendances de fréquentation sur le court/long-terme sur les voies dédiées et partagées
- + Mesurer l'impact d'événement comme la *Journée sans voiture*
- + Mesurer le sens de passage et la vitesse des vélos en vue de réduire les conflits d'usage

Planifier les infrastructures



San Francisco, Etats-Unis

La ville de San Francisco se base sur les données de fréquentation de plus de 70 compteurs automatiques pour développer et entretenir son large réseau cyclable. Les compteurs sont utilisés pour :

- + Intégrer les données directement dans la base de données de trafic existante
- + Justifier les investissements dans les infrastructures cyclables
- + Etudier les tendances de fréquentation horaire, hebdomadaire et saisonnière

Promouvoir l'usage du vélo



Hanovre, Allemagne

A travers la campagne « Lust auf Fahrrad », la ville de Hanovre a souhaité faire évoluer les mentalités autour de l'usage du vélo, et de le promouvoir comme alternative de transport sécurisée. Elle utilise 4 Eco-DISPLAY Classic et 9 compteurs vélo pour :

- + Mesurer le succès de la campagne de communication et son impact sur la fréquentation
- + Encourager la pratique du vélo grâce à des actions créatives et ludiques et la mise en place d'afficheurs en temps réel

Du mobile au permanent, une large gamme de compteurs piétons et cyclistes

- + Autonome
- + Comptage précis
- + Polyvalent
- + Transmission automatique des données

Mesurez le trafic piéton et cycliste où vous voulez

Notre large gamme de solutions de comptage vous permet de mesurer les volumes piétons et cyclistes dans toutes les configurations : bandes, pistes et boulevards cyclables, rues piétonnes, places piétonnes, trottoirs, ponts, voies partagées, et bien plus...



Eco-Visio : votre outil de pilotage en ligne

Visualisez vos données de comptage et personnalisez vos analyses selon vos besoins

- + Observer les tendances journalières, hebdomadaires et saisonnières
- + Croiser les données météorologiques et les flux pour comprendre l'influence de la météo sur la fréquentation
- + Visualiser rapidement les infrastructures piétonnes et cyclistes les plus empruntées

De la planification à la mise en valeur de votre politique cyclable, **notre équipe d'experts vous accompagne tout au long de votre projet**

Nous nous appuyons sur notre expérience auprès de centaines d'organisations pour vous aider à planifier votre projet de comptage. Vous souhaitez une installation de votre compteur ? Contactez-nous !

Des compteurs de personnes robustes, fiables, brevetés et testés, pouvant être installés dans tout type d'environnement

Accès facile aux données de comptage par Bluetooth, 3/4G ou Ethernet.

Les données de comptage sont immédiatement disponibles sur notre logiciel d'analyse de données en ligne et par API. Vous pouvez créer des analyses et des rapports, communiquer auprès des partenaires, etc.

Notre équipe de support dédiée vous accompagne tout au long de votre projet. Nos experts en analyse de données vous aident à construire des rapports efficaces et études personnalisées.

1
Etude préliminaire & installation



2
Comptage



3
Collecte & transmission données



4
Analyse données & communication



5
Support dédié & services



Ils nous font confiance

18 000 compteurs dans 54 pays



Contactez-nous

Europe | Monde

4 rue Charles Bourseul,
22 300 Lannion, France
Tél : (+33) 2 96 48 48 81

commercial.france@eco-compteur.com

Amérique du Nord

604-3981 Boul. St-Laurent,
Montréal, QC | H2W 1Y5, Canada
Direct : 1-514-849-9779

Sans frais : 1-866-518-4404
sales@eco-counter.com



www.eco-compteur.com