



SEPTEMBRE 2012 - N°6

## À LA UNE



### SEM AINE EUROP ÉENNE DE LA MOBILIT É ▶



#### LE TRANSPORT ET LES DÉPLACEMENTS, 1<sup>ER</sup> SECTEUR ÉMETTEUR DE CO<sub>2</sub> À PARIS,

**un enjeu pour lutter contre le changement climatique et la pollution atmosphérique**

41 millions de déplacements journaliers en Ile-de-France et 200 millions de tonnes de marchandises transportées chaque année ! Comment agir pour réduire l'empreinte carbone de notre mobilité ?

Les résultats de la récente Enquête Globale Transport 2010 (EGT), pilotée par le Syndicat des Transports d'Ile-de-France (STIF) en partenariat avec la Direction Régionale et Interdépartementale de l'équipement et de l'aménagement (DRIEA), nous apportent de nouveaux éléments de compréhension sur la mobilité des franciliens et tordent le cou à de nombreux *a priori* sur l'utilisation des différents modes de transport.

[Lire la suite ▶](#)

## ACTUALITÉS



### AFFICHAGE CO<sub>2</sub> POUR LES TRANSPORTS : UN TEMPS D'AVANCE À LA SNCF



Le 1<sup>er</sup> octobre 2013, la loi imposera à tous les transporteurs de fournir à ses clients (voyageurs ou chargeurs de fret) la quantité de CO<sub>2</sub> émise par le ou les modes de transport utilisés pour leurs déplacements. Cette obligation découlant du Grenelle de l'environnement a pour objectif l'information du consommateur quant à l'empreinte écologique de ses modes de déplacements..

[Lire la suite ▶](#)



### TRANSPORT DE MARCHANDISES EN VILLE : UN ENJEU POUR LA VILLE DURABLE

#### PROJET DISTRIPOLIS À PARIS

**Distripolis : l'optimisation de la logistique urbaine, un enjeu majeur pour les transporteurs et logisticiens, particulièrement quand leurs activités s'exercent en ville.** Dans les dernières décennies, sous la pression des coûts du foncier, la logistique s'est éloignée des villes, augmentant les kilomètres et la pollution. La prise en compte de l'impact environnemental de la logistique conduit aujourd'hui à un objectif de réconciliation entre livraisons de marchandises et environnement urbain.

[Lire la suite ▶](#)



### TRAMWAY ET MARCHANDISES

#### Le tram fret : inventer la logistique de la ville de demain

Pour inventer les solutions logistiques de la ville de demain, la RATP coopère activement avec tous les acteurs impliqués dans la problématique du transport de marchandises en ville et de la logistique urbaine (les collectivités locales, les chargeurs, les logisticiens, le Ministère, l'ADEME, le Certu,...).

[Lire la suite ►](#)



### INFRASTRUCTURE ET PATRIMOINE SNCF ET RATP : DES ÉQUIPES MOBILISÉES POUR LA PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

#### TRANSILIEN : LES GARES S'ENGAGENT POUR CONSOMMER MOINS

Suite aux résultats du bilan Carbone® 2011 de SNCF (1,273 Mteq CO<sub>2</sub> sur les périmètres 1 et 2 de la réglementation<sup>(1)</sup>), le gestionnaire délégué des gares Transilien (DDGT) a engagé en juillet 2012 un programme d'amélioration de ses performances énergétiques.

[Lire la suite ►](#)



### LIGNE 12, FRONT POPULAIRE : UNE STATION À BASSE CONSOMMATION ÉLECTRIQUE

La mise en service fin 2012 de la station de métro Front Populaire constitue une première étape du prolongement de la ligne 12. **Le chantier présente de nombreux exemples d'aménagements en faveur de la diminution de consommation d'énergie.**

[Lire la suite ►](#)



### DÉPLOIEMENT DE L'ÉCLAIRAGE LED À LA RATP

L'éclairage basse consommation arrive dans le métro et le RER.

Après avoir expérimenté l'éclairage basse consommation dans différentes stations et en particulier à la station Censier-Daubenton, au siège social de la RATP et même sur des sites industriels, la RATP utilisera l'éclairage à led ► dans les 300 stations de métro et les 67 gares du RER à partir de 2013.

[Lire la suite ►](#)



### L'ÉCO CONCEPTION RÉCOMPENSÉE, POUR RÉDUIRE L'EMPREINTE ÉCOLOGIQUE

La RATP a organisé son premier concours interne des projets éco-conçus dont l'objectif est de valoriser et d'encourager le travail d'éco conception de ses équipes d'ingénierie, pour l'ensemble de ses projets (infrastructure, espaces, matériels roulants, systèmes d'information, créations ou prolongements de ligne...) et ainsi favoriser l'adoption de solutions innovantes.

[Lire la suite ►](#)

## LA BONNE PRATIQUE



### KIWIX, LE VÉLO ÉLECTRIQUE EN LIBRE-SERVICE DE SNCF



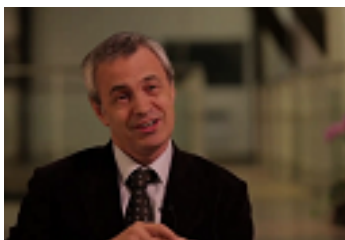
En juin 2010, SNCF mettait en place Kiwix, un service interne de vélos à assistance électrique en libre-service déployé sur quelques-uns de ses sites parisiens.

L'objectif de cette expérimentation interne à SNCF est d'offrir un moyen de transport écomobile aux agents du Groupe, valoriser l'usage du vélo en

interne, et tester la pertinence d'un tel système pour pouvoir le proposer éventuellement à des entreprises et des collectivités. Et le pari est aujourd'hui réussi !

Découvrez d'autres initiatives sur la [carte des bonnes pratiques parisiennes](#) ►

## EN IMAGES



Frédéric Dupouy,  
directeur de  
l'Agence Paris de la  
RATP

[Visionnez  
l'interview](#) ►

Les voyageurs de la RATP contribuent à économiser 2,2 millions de tonnes équivalent de CO<sub>2</sub> !

La RATP réduit son empreinte carbone sur le territoire francilien.

## REMERCIEMENTS



Ce numéro a été réalisé avec la collaboration des adhérents de l'Agence parisienne du climat, experts en matière de mobilité décarbonée !

A la Une : l'ADEME régionale d'Ile-de-France,

En Actualités : la SNCF et la RATP

En Bonnes pratiques : la SNCF

En Images : La RATP

## RENDEZ-VOUS

Ce mois ci, nous vous conseillons :



**KIOSQUORAMA, LE 26 SEPTEMBRE APRÈS MIDI AU SQUARE VILLEMIN, 75010**

Venez à la rencontre d'un conseiller Info->Energie Climat pour discuter économies d'énergie dans votre logement tout en profitant d'un après-midi musical !

[en savoir plus](#) ►



**ECONOMIES D'ÉNERGIE AU SALON DE L'IMMOBILIER LE 30 SEPTEMBRE À 13H45, 75017**

Un conseiller Info->Energie Climat co-animera la conférence *Le logement et les objectifs de demain : Economie d'énergie, sécurité, maintien à domicile...* en partenariat avec l'ADIL 75.

[en savoir plus](#) ►



**LE 1<sup>ER</sup> CAFÉ CLIMAT DE L'APC, LE 18 OCTOBRE À 19H00 AU CHAI 33, 75012**

+ 2 ° C d'ici à 2 100 : Comment Paris et les parisiens s'adaptent aux conséquences du changement climatique ? Avec Météo-France et la Ville de Paris.

[en savoir plus](#) ►



**FÊTE DE L'ÉNERGIE DANS LE 4<sup>E</sup>, LE 12<sup>E</sup> ET LE 19<sup>E</sup> LES 20 ET 21 OCTOBRE !**

Grand évènement de sensibilisation aux économies d'énergie où échanger, en famille, avec les conseillers Info->Energie Climat de l'Agence Parisienne du Climat, dans une ambiance festive et conviviale.

[en savoir plus](#) ►

CONSTRUISEZ UNE

SALON INDÉPENDANT



### ÉOLIENNE AUX PORTES DE PARIS, LES 20 ET 21 OCTOBRE

En un week-end, vous participerez à toutes les étapes de la construction d'une petite éolienne d'1,20 mètres de diamètre: construisez des pâles en bois, fabriquez des bobines ...

[en savoir plus ►](#)



### DE LA COPROPRIÉTÉ, 24 ET 25 OCTOBRE, 75012

Grand rendez-vous des copropriétés organisé par l'UNARC et l'ARC : des conférences, des ateliers « comment ça marche », 10 villages thématiques et 50 stands pour aborder, entre autres, la rénovation énergétique de votre copropriété.

[en savoir plus ►](#)



### VILLES DURABLES, CINÉ-CONFÉRENCE, SALON MARJOLAINE, LE 3 NOVEMBRE, 75012

Anne Ged, directrice de l'APC, interviendra à la conférence « *Les solutions à l'œuvre pour rendre compatible l'écologie et l'urbain* ». Retirez des invitations gratuites pour le salon à l'APC !

[en savoir plus ►](#)



### SALON DE LA COPROPRIÉTÉ, LES 14 ET 15 NOVEMBRE, 75015

150 exposants sont attendus, venant de tous les secteurs professionnels de la Copropriété. Vous pourrez rencontrer un conseiller Info->Energie Climat sur le stand de l'ADEME.

[en savoir plus ►](#)



Proposer à un(e) ami(e) de s'inscrire à la newsletter ►