



: vivre carouge

Grands-Hutins



Semaine de la mobilité • Concours covoiturage • Journées du patrimoine • Concerts d'automne •
Run to Run

Concours «En covoiturage à Carouge» du 26 octobre au 26 novembre 2009

On le sait, Carouge rencontre des problèmes de mobilité: le manque de places de parc et l'encombrement des routes ont été très souvent cités notamment lors de la dernière Soirée des entreprises. Tout en cherchant des solutions pour réduire le trafic et offrir des alternatives de déplacement, la Ville de Carouge invite aujourd'hui les entreprises de son territoire à participer à une expérience originale: **le covoiturage**.

Il s'agit d'encourager durant un mois les conducteurs-trices à se regrouper à plusieurs dans une même voiture pour se rendre au travail.

Les avantages sont multiples:

- Economique:** les coûts de déplacements sont divisés par 2 ou plus.
- Ecologique:** se regrouper à plusieurs dans une voiture permet de réduire l'encombrement des routes et contribue à protéger l'environnement.
- Convivial:** partager ses trajets quotidiens permet de tisser des liens et de briser la monotonie des trajets.
- Bon pour votre santé:** permet de limiter le stress et la fatigue au quotidien.

Le principe est simple: les collaborateurs s'inscrivent, **forment des équipes (minimum 2 personnes)**, et **effectuent au moins la moitié de leurs trajets dans la même voiture**. Il est possible de s'inscrire individuellement; des partenaires de covoiturage seront proposés.

Pour donner du piment à cette action, **un concours** sera organisé et de nombreux lots pourront être gagnés: vélos pliables, entrées au centre thermal de Lavey-les-Bains, paniers gourmands de produits du terroir genevois...

Les entreprises carougeoises recevront un dépliant d'inscription mi-septembre, mais toute personne travaillant à Carouge peut s'inscrire auprès de Fabienne Rostan, Mobilité, 022 809 02 55, rostan@mobilidee.ch.

Le saviez-vous ?

Pour tous ceux intéressés par le covoiturage en dehors de ce concours, des sites mettent en relation conducteurs et passagers ayant une destination commune et désirant partager un véhicule de manière occasionnelle ou régulière:

www.covoiturage.ch et www.e-covoiturage.ch

Moins d'énergie, ici à Carouge, et plus et mieux là-bas, au Sud !

Carouge a fêté les résultats du projet «Robin des Watts» le 4 juin 2009



Les 14 classes de l'école visitent l'exposition qui présente les résultats du projet Robin des Watts et en particulier les ouvrages réalisés à Huamachuco.

Durant les années scolaires 2006 à 2008, des élèves de l'école Jacques-Dalphin ont mené avec succès des «Opérations Energie» dans le but d'appréhender les enjeux de l'énergie et rechercher des gisements d'économie dans leur bâtiment. Sur la base d'un concept développé avec l'association Terragir, le projet novateur «Robin des Watts» a ensuite été initié dans une perspective de solidarité avec le soutien de la Ville de Carouge. Ce prolongement vise un double objectif: celui d'activer ces potentiels d'économies identifiés par le biais de mesures techniques et comportementales, puis d'investir les économies financières générées grâce à ces efforts, dans un projet de solidarité énergétique avec un pays du sud.

Grâce à un partenariat avec Terre des Hommes Suisse et l'Association Ingénieurs & Architectes Solidaires (IAS), l'école de Huamachuco, située à plus de 4000 mètres d'altitude dans les Andes péruviennes, béné-

ficie désormais d'une meilleure isolation, d'un système de chauffage passif, de panneaux photovoltaïques et d'un jardin d'hiver. Les élèves de l'école de Huamachuco travaillent ainsi maintenant à une température ambiante de 14°C le matin au lieu de 7°C !

En parallèle, une «Journée énergie solidaire» a été organisée à l'école Jacques-Dalphin le jeudi 4 juin dernier. Durant toute la journée, les utilisateurs de l'école ont veillé à consommer un minimum d'énergie tout en poursuivant leurs activités habituelles. Ils ont été invités à le faire dans un esprit de solidarité, comme point de départ d'un nouveau regard sur nos consommations d'énergie ici et ailleurs. Une



Une exposition interactive dans le préau a accompagné cette journée, permettant aux élèves de découvrir les énergies renouvelables.

exposition interactive dans le préau a accompagné cette journée, permettant aux élèves tout comme à leurs parents de découvrir tout ce qui a été réalisé durant ces deux dernières années. Un résultat étonnant les attendait: des relevés de compteurs ont permis de mesurer l'impact de cette mobilisation qui a atteint 43% d'économie d'électricité !