

Skema en mode transports écolos

Une station de vélos électriques en libre-service vient d'être inaugurée sur le site de l'école de commerce. Une expérience unique en Europe

L'e vélo à Sophia, c'est bien. Mais pour certains, avec un petit moteur électrique, c'est encore mieux. Car il faut l'avouer, ici, en matière de dérivés et de traînes faux plats, les moins sportifs, ceux qui ne veulent pas porter le jogging, ni transpirer, ne sont pas déçus. Quel meilleur site alors pour tester la vélostation électrique mise au point par la société biotoise « Clean energy planet » ?

C'est à l'école de commerce Skema précisément, juste au pied de la résidence étudiante, que les vingt premiers vélos viennent d'être installés. « Signataires de la déclaration des "Campus responsables pour le climat", nous avons été séduits par le projet, note le directeur général adjoint de l'école de commerce Régis Brandinelli. Nous sommes convaincus que ce mode de transport a un fort potentiel de développement sur la technopole, avec l'arrivée du bus tram, du Campus Site... C'est un moyen idéal pour relier nos campus entre eux, mais aussi tous les autres de l'écosystème. Cela évite aussi les problèmes de stationnement. Nous sommes fiers d'être la première école de commerce en Europe à installer ce type de système, et nous espérons bien qu'il fera des petits. »

Quarante kilomètres d'autonomie

Une évolution probable au vu de l'efficacité et la simplicité du système. Les vélos, sans chaîne, plutôt esthétiques, dotés de pneus anti-crevaisson et faciles à manier, pèsent aussi lourd qu'un vélo classique en libre-service alors qu'ils possèdent un petit moteur permettant jusqu'à 40 km d'autonomie. « Notre atout, c'est notre système qui permet de bloquer le vélo et de le recharger en même



Grâce au partenariat entre l'école et « Clean energy planet », vingt vélos sont accessibles aux étudiants. D'autres vélostations pourraient être développées sur différents sites de la technopole.

(Photo Vincent Rossotti)

temps via deux cônes qui se fixent automatiquement sur la roue avant lorsqu'on repose le deux-roues à la station, insiste Pascal Gautheryrie, directeur commercial de « Clean energy planet ». Notre société crée il y a seulement six ans a remporté l'appel à projet "Agir ensemble pour l'énergie de la région Paca", et le prix de la mairie de Paris au dernier concours Lépine pour cette invention. Tout est fabriqué en France. » Pour pouvoir emprunter ces vélos dernière génération bien de chez nous, rien de plus simple. Les utilisateurs étudiants se procurent un pass, l'apposent sur la borne de la vélostation. Apparaissent alors sur l'écran tous les vélos du parc, avec leur degré de chargement. Histoire

d'être certain de ne pas devoir finalement pédaler en pleine ascension d'une côte au bout de cinq minutes!

Deux euros le week-end

La tarification peut se faire à la minute ou au forfait, 1 euro pour la nuit, et 2 euros pour le week-end. Pour l'instant, c'est cette dernière formule qui ont privilégiée les premiers usagers. « J'habite à Sophia, sur le campus, et le week-end, sans André, étudiant. Les bus sont très peu nombreux. Alors je m'en suis servi pour aller faire mes courses à Saint-Philippe, ou à Garbajane. Plus besoin de dépendre de quelqu'un. C'est agréable et pratique. » Sans

compter l'aspect écologique... Autant d'atouts qui rendent les fondateurs de « Clean energy planet » plus que confiants quant à l'avenir de leurs vélostations : « Nous espérons que l'opération séduction pourra s'inscrire dans la durée. Et que le modèle se développera dans les universités, les entreprises, les communes. Déjà, la principauté de Monaco est sous le charme, avec huit stations en activité. Et Sophia fera, elle aussi, un formidable laboratoire ! »

FLORENCE BUADES
fbuades@nicematin.fr

Savoir +
www.cleanenergyplanet.com

Le logiciel libre à la rencontre du grand public

L'open source, les logiciels libres... Certains connaissent bien ce concept qui veut que le propriétaire des programmes créés laisse libre accès aux codes, aux fondations de son œuvre. Et accepte même l'aide d'autres contributeurs, la réalisation de copies...

La définition est trop vague? Alors rendez-vous aujourd'hui et demain à Polytech Nice, pour les « Journées mondiales du logiciel libre ». Organisée pour la sixième année consécutive par l'association Linux Azur, la manifestation s'adresse à tous les pu-

blics. Aux passionnés avides d'actualités et de nouveautés. Aux collectivités qui souhaitent s'informer. Comme aux béotiens cherchant à s'instruire, conviés notamment demain. Au programme : des conférences, des débats. Des ateliers : Comment faire de la musique assistée par ordinateur? Comment créer un site web avec Joomla? Quels moyens pour le e-learning? Les initiations sont multiples et variées, notamment demain.

Se faire installer Linux gratuitement Mais les JM2L, c'est aussi



Les démonstrations de musique assistée par ordinateur seront une fois encore une attraction phare de l'événement.

(DR)

Smart notes

4 décembre

Courir pour le Téléthon
Dans le cadre de la 25^e édition du Téléthon, une course à but humanitaire, est organisée le dimanche 4 décembre à partir de 10 heures au parc des Bouillides. Tous les dons et les bénéfices de cette journée seront intégralement reversés à l'AFM (Association française contre les myopathies).
Au programme : courses de 4 et 10 km, course enfant (1 km), course libre ou marche libre. Et le « Village Téléthon » (atelier créatif pour les enfants, animations, buvette, tombola, etc.)
Inscriptions et renseignements sur : www.challengelelethon.com

8 décembre

Cocktail-séminaire : « Leadership et méthodes de management innovantes »

Inspirée par le concept innovant de l'esthétique du management, Githa Benkirane a fondé le cabinet « Art & management » spécialisé dans l'accompagnement en entreprise. Tout au long de l'année, elle propose, lors de soirées conviviales, de tester ses méthodes. Chaque fois en explorant une facette. Cette fois : comment développer nos capacités de leadership par un management innovant et créatif.

De 18h15 à 19h15 au « Sophia country club ». 20 euros. www.art-and-management.com

l'install party. Une formidable occasion pour ceux qui souhaitent se faire installer Linux, ou régler un problème technique sur leur propre matériel, de bénéficier librement, du savoir faire des passionnés sur place.
C'est, enfin, un grand tournoi pour les passionnés de jeux vidéos, mais cette fois-ci en mode libre.

F B

Savoir +

Cet après-midi, entre 14 et 19 heures, et demain de 10 à 19 heures à l'école Polytech Nice-Sophia (930, route des Colles). Rens. http://jm2linux-azur.org