

SIGNELEZ-VOUS sobrement



Place aux gyrophares, rampes et panneaux lumineux de sécurité routière à Leds. Mercuria, spécialisé dans la signalisation pour véhicules prioritaires, remplace les ampoules halogènes par des Leds. Plus robustes puisqu'ils sont sans moteur électrique, les systèmes à Leds consomment aussi moins d'énergie. « *Quand un gyrophare halogène en 12 V consomme 5 A, son équivalent à Leds ne demande que 0,9 A* », précise Christophe Charruault, responsable marketing. Les Leds fixes clignotent l'une après l'autre, guidées par une carte électronique. Pour les véhicules équipés, inutile de laisser tourner le moteur pour maintenir la signalisation lumineuse. ●

www.mercuria-group.com

ACHETEZ en 2^e main

Le site AgoraStore s'est refait une beauté pour faciliter l'accès à la vente et à l'achat de matériel réformé par les collectivités. En ligne sur ce site Internet de ventes aux enchères, la liste détaillée de matériels de tous genres, classés par catégories. Pour les collectivités, l'intérêt est économique.

Plutôt que de payer (ou de céder à bas coût) pour être débarrassé d'un véhicule, d'un horodateur, de tondeuses, débroussailleuses et autres machines à laver la vaisselle collectives, la ville trouve des acquéreurs qui la paient. Vingt-deux collectivités, dont Lyon et Paris, sont déjà adhérentes. ●

www.agorastore.fr



PÉDALEZ à vélo électrique en libre-service



Soft Mobility Services propose aux collectivités et entreprises le VLS 2.0, un vélo électrique en libre-service. Une installation complète, comprenant vélos,

bornes et terminaux de paiement mais aussi le système de gestion et la formation des intervenants, est proposée en franchise. En concentrant la partie

intelligente sur le vélo, le système réduit considérablement les coûts d'installation. Et son verrou mécanique est compatible avec les systèmes existants, notamment avec celui des Velib. La société dispose d'un prototype fonctionnel et recherche des partenaires pour engager la phase de développement et de test. ●

www.softmobility.fr

NETTOYEZ écologiquement

Le laboratoire Science et nature développe, en parallèle de sa gamme grand public Body nature, la gamme professionnelle Prosens composée d'une quinzaine de produits nettoyants labellisés pour la plupart Ecocert. La gamme couvre tous les usages habituels des collectivités,



entreprises et sociétés de nettoyage, du nettoyant multi-usage au détartrant, en passant par le gel WC et le nettoyant désinfectant. Ils sont conditionnés en flacons en polyéthylène de 5 à 1 000 l, selon les besoins des clients, mais l'entreprise envisage de passer aux recharges plastiques. ●

www.prosens.pro

CULTIVEZ dans des pots bio

Alliance 47, spécialisé dans l'écoconception et le marketing horticole, a développé une gamme d'éco-matériaux pour la fabrication de contenants et d'étiquettes à l'usage de ce secteur. L'OP 47, matériau recyclable à base de magnésie, l'OP 47 Green, matériau biofragmentable contenant 50 % de farine de blé, et l'OP 47 bio, matériau 100 % biodégradable et compostable issu de ressources renouvelables, se substituent



Alliance 47

aux matières plastiques encore majoritairement présentes sur les étagères des jardinerie. Truffaut et Botanic se convertissent cette année. ●

www.alliance47.eu

Après et pendant le boulot

BUVEZ DURABLE

Issu de la collaboration entre Apollor, le centre d'innovation en plasturgie, et Adegem, une agence de communication par l'objet, la gamme d'objets Mug allie le plastique ABS recyclé et des fibres naturelles, paille de céréales et fibre de chanvre. Elle se décline en trois modèles, sans anse, avec anse ronde et grande anse. Éco-conçu, il est produit en Lorraine. Réutilisable, Mug remplace le gobelet jetable ou la tasse en céramique. Il peut être marqué d'un logo, d'un message écologique ou utilisé tel quel. ●

www.lafibreverte.com

