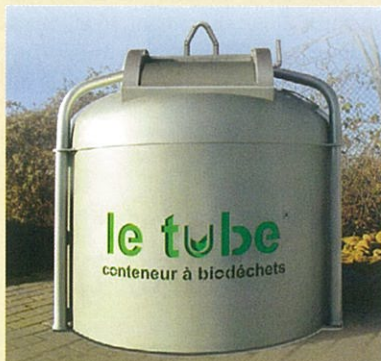


R-city, un réseau prônant la mobilité

Avec l'augmentation du nombre de villes intelligentes et d'objets connectés, de plus en plus d'individus attendent une centralisation de réseau répondant à leurs attentes. La marque S2F NetWork propose une solution basée sur le Très Haut débit. L'objectif, améliorer l'efficacité des services de municipalité. Faciliter la vie des différents usagers urbains en reliant leurs demandes aux centres décisionnels des communautés urbaines. Ce service basé sur l'interopérabilité associé à un débit rapide permet à tous de mieux vivre ensemble. Il fait le lien entre l'arrivée massive des objets connectés dans notre vie et les besoins de raccordements entre différentes applications dans la ville. Finaliste au prix de l'innovation au salon des Maires de 2013, ce n'est pas pour rien que ce réseau intelligent a été mis en valeur. ■

Collecte sur-mesure

Recybio -société du groupe Schroll basée à Colmar (Alsace)- propose aux collectivités une solution sur-mesure pour la collecte séparée des biodéchets ménagers en apport volontaire : Le Tube. Un conteneur semi-enterré garant d'une collecte efficace et de gisements de haute qualité. Ce produit est entièrement conçu et fabriqué en France. ■



Location de déchèterie mobile

Sepra environnement propose Moving Tri, le premier service de location de déchèterie mobile pour les collectivités. Cette innovation, objet d'un brevet Sepra Environnement, représente une solution pertinente, en complément des déchèteries fixes déjà installées par les collectivités. Ces dernières utilisent Moving Tri pour améliorer leur taux de collecte. ■



La borne ORIGAMI®



Ecofolio et Plastic Omnium Environnement ont conçu un tout nouveau conteneur enterré, destiné à faciliter la récupération de vieux papiers auprès des usagers. Nommée ORIGAMI®, cette borne permet une intégration facile en milieu urbain. Innovante, elle fait le choix d'un design simple et attractif, afin de stimuler le geste de tri. Plastic Omnium Environnement a été retenu par Ecofolio, dans le cadre d'un appel à projets lancé après consultation de la FAMAD, ayant pour but d'imaginer et de développer un contenant de collecte novateur, dédié aux papiers, dans une approche de coûts réaliste, permettant sa commercialisation. Afin de stimuler la collecte des papiers en France, Ecofolio, l'éco-organisme des papiers, lance en effet régulièrement des appels à projets sur des sujets liés au tri et à la collecte des papiers graphiques ou à leur éco-conception. La borne sélectionnée, dont le design évoque le papier, a été conçue par Plastic Omnium Environnement dans le respect de certaines lignes directrices techniques et esthétiques identifiées par Ecofolio et garantissant une collecte et un geste de tri performants. Cette borne, ORIGAMI®, sera commercialisée par Plastic Omnium Environnement. ■

Vient de paraître Le Cheval au service de la ville

Ce récit met en évidence un modèle de modernité qui inspire d'autres communes, en France et en Europe. Olivier Linot, Directeur général des services de Trouville-sur-Mer (Calvados) et Président de la Commission Nationale des Chevaux Territoriaux, et Daniel Simon, écrivain et journaliste, rédacteur en chef d'ID Efficience Territoriale, en sont les auteurs. A travers un échange de propos et d'anecdotes, l'ouvrage préfacé par Antoine de Caunes retrace l'histoire récente de l'hippomobilité urbaine française. *Le Cheval au service de la ville*, Editions Rue de l'Echiquier, Collection « Conversations écologiques », Genre « entretien », rayon « écologie/ville ». Prix : 12 euros.

www.ruedechequier.net / contact@ruedechequier.net - Disponible sur la Médiathèque du Cheval, www.mediathequeducheval.com. ■

