



Le projet Life+ Green City livre ses résultats

Le projet Life+ Green City piloté par Schneider Electric est arrivé au terme de son année de démonstration fin 2013. Déployé à Nantes et à Vigo (Espagne), le projet avait pour ambition l'optimisation énergétique des bâtiments publics en termes d'électricité, de gaz et d'eau, mais également la promotion des bonnes pratiques et la sensibilisation des citoyens à des solutions environnementales et économiques. Ainsi, 47 bâtiments nantais et six à Vigo ont été équipés de plus de 400 capteurs intelligents reliés à la plate-forme de monitoring de Schneider Electric StructureWare Energy Operations. Concrètement, l'objectif fixé par le programme était de réduire jusqu'à 20 % les consommations d'énergies et jusqu'à 10 % les émissions de CO₂ : les résultats de l'étude menée par le bureau Cyrisea sur la base des données de consommation entre le 1^{er} novembre 2012 et le 31 mai 2013 ont montré une baisse moyenne de 18,4 % des consommations énergétiques des bâtiments.

© D.R.

