



De nouveaux services numériques pour améliorer la vie des Niçois

La Métropole Nice Côte d'Azur, la Ville de Nice et JCDecaux, ont installé 30 mobiliers urbains digitaux entre octobre et décembre 2017.

Les nouveaux mobiliers urbains digitaux mis en place à Nice fin 2017 afin de diffuser des messages d'information aux habitants sont équipés d'écran LCD 84 pouces haute définition. Ils seront également équipés courant 2018 de capteurs environnementaux innovants destinés à recueillir des données concernant l'air, le bruit, l'hygrométrie, les UV, la température et la pression. Ils permettront à la Métropole Nice Côte d'Azur, Smart city mondialement reconnue, de collecter des données précises et d'affiner les actions menées pour améliorer l'environnement sonore,

la qualité de l'air et le cadre de vie des habitants.

Des balises basse tension de type « beacons » permettant de fournir de l'information géolocalisée sur les smartphones, avec acceptation préalable de l'utilisateur, et des bornes pour utiliser le WI-FI de la Ville de Nice, compléteront le dispositif de chaque panneau, et enrichiront les services numériques dont pourront bénéficier les habitants.

A noter que ces mobiliers répondent également eux-mêmes à des exigences environnementales fortes.



Composés de matériaux durables et recyclables, ils disposent d'une modulation automatique de l'intensité lumineuse en fonction des sites et de la luminosité extérieure afin de limiter la pollution lumineuse et de faire des économies d'énergie.

Pour en savoir plus :
www.nicecotedazur.org
www.jcdecaux.fr



SAVE THE DATE

Journée technique | 21 juin 2018 | PARIS

Maison des Travaux Publics | 3 rue de Berri 75008 Paris

NUISANCES DES CHANTIERS
 DES SOLUTIONS POUR UNE MEILLEURE GESTION

Plus d'informations sur :
www.bruit.fr

