

COMMUNIQUÉ DE PRESSE / 17 AVRIL 2015

OPENDATA: GRAND PARIS SEINE OUEST ET SES 8 VILLES OUVRENT GRAND LEURS DONNÉES PUBLIQUES

Territoire numérique par essence, la Communauté d'agglomération Grand Paris Seine Ouest (GPSO) et ses 8 villes membres : Boulogne-Billancourt, Chaville, Issy-les-Moulineaux, Marnes-la-Coquette, Meudon, Sèvres, Vanves et Ville-d'Avray ont ouvert leur espace opendata et publié à ce jour 166 jeux de données et 200 fichiers sur le site national <http://data.gouv.fr>, se classant dans le top 30 des producteurs de données ouvertes au niveau national.

Proximité et vie quotidienne

Du côté de la Communauté d'agglomération, ces jeux de données concernent les parcs et jardins (adresse, positionnement cartographique, horaires d'ouverture...), les équipements liés à la collecte des déchets et à la propreté en ville, les cartes du potentiel solaire des toitures sur le territoire et celle de la thermographie aérienne...

Les villes ouvrent quant à elles les données liées aux équipements administratifs, culturels et sportifs, points Wi-Fi, bureaux de vote, points de secours et services d'urgence, lieux d'accueil de la petite enfance, et bien sûr l'agenda des manifestations, pour certaines géolocalisées. Les données financières font également partie de cette ouverture, par exemple, la publication des comptes administratifs de la ville d'Issy-les-Moulineaux.

L'emploi et les transports constituent un grand pan des données ouvertes ou très prochainement ouvertes par GPSO et les 8 villes : entreprises de plus de 50 salariés, lieux d'aides à l'emploi et aux entreprises, emplacement des bornes Autolib' et Vélib'...

La montée en puissance de l'open data dans les services

L'ensemble des services de GPSO et des 8 villes est mobilisé afin d'ouvrir un large panel de données publiques tout au long de 2015, puis les mettre à jour régulièrement, voire automatiquement pour certaines d'entre elles, par exemple l'agenda des manifestations.

À vos marques, prêts, développez !

La Smart City ou la Ville connectée passe par l'ouverture des données publiques, à commencer par celles des villes et des communautés d'agglomération. Il s'agit d'encourager la création et le développement de nouveaux services, applications ou cartographies numériques. L'opendata prend tout son sens à travers l'imagination et la créativité des développeurs.

Espace open data de GPSO, avec liens vers les 8 espaces open data des villes :

www.data.gouv.fr/fr/organizations/grand-paris-seine-ouest

