

Communiqué de presse
23 septembre 2019

La Métropole Européenne de Lille rejoint le réseau mondial des villes intelligentes, ouvertes et agiles

La Métropole Européenne de Lille (MEL) a rejoint Open & Agile Smart Cities (OASC), le réseau mondial des villes intelligentes. L'annonce a été faite lors de l'événement INTERCOtour, co-organisé le 19 septembre dernier par la ville de Saint-Quentin et le coordinateur de l'OASC France « Faubourg Numérique ». À cette occasion, les villes membres d'OASC France se sont réunies avec des partenaires publics et privés pour échanger sur les facteurs clés de succès dans la transformation numérique des petites et moyennes villes.

La Métropole Européenne de Lille, avec plus de 1,2 million d'habitants, est la quatrième métropole de France et regroupe 90 communes dont les grandes villes de Lille, Roubaix et Tourcoing. La MEL a lancé en 2017 une stratégie numérique ambitieuse, « la MEL résolument numérique », avec 10 engagements et 50 actions visant à approfondir et à coordonner la digitalisation du territoire, de ses acteurs, avec tous ses partenaires : municipalités, entreprises, universités et acteurs de la R&D, associations... À travers son engagement visant à « Développer nos capacités d'innovation et d'expérimentation en matière de villes intelligentes », la MEL devient un formidable terrain de jeu pour les acteurs du numérique.

Par exemple, le projet « SoMel SoConnected », piloté par la MEL avec de nombreux partenaires industriels et de R&D, expérimente de nouveaux services à forte valeur ajoutée à travers un déploiement à grande échelle de solutions de réseaux électriques intelligents, en adéquation avec les développements urbains futurs.

Afin d'engager de nouvelles coopérations avec des villes à l'échelle nationale et internationale pour échanger sur ses politiques digitales la MEL a décidé de rejoindre Open & Agile Smart Cities.

« Nos projets informatiques doivent être conçus et mis en œuvre pour prendre en charge les nouveaux services numériques. Nous sommes confrontés à de grands défis. Nous devons aller vite parce que les citoyens veulent la ville intelligente maintenant. Une des solutions pour accélérer ce processus consiste à échanger avec des collègues partageant les mêmes problèmes techniques. C'est pourquoi nous sommes ravis de rejoindre l'OASC. » déclare Akim OURAL, Conseiller métropolitain chargé des villes intelligentes et de la numérisation à la Métropole Européenne de Lille.

« L'arrivée dans notre réseau d'une capitale régionale telle que la MEL constitue une excellente opportunité pour porter à l'échelle régionale et nationale les actions et expérimentations déjà mises en œuvre par les collectivités membres d'OASC France. Je suis certain que la MEL saura tirer parti des réalisations concrètes produites par Saint-Quentin (via le projet [SCIFI](#) et la connexion avec [TM Forum](#)) et Bordeaux (via le [Synchronicity](#) et connexion avec [l'ETSI](#)). Ce nouveau développement d'OASC France constitue une étape stratégique pour tous les membres et partenaires français d'OASC vers la construction d'un processus partagé et durable de renforcement des capacités technologiques dans le déploiement des applications et services de la ville intelligente. » affirme Vincent Demortier, Directeur du Faubourg Numérique et coordinateur d'OASC France.

« Les villes qui adhèrent à l'OASC ont bien compris que l'interopérabilité des systèmes d'information et les normes ouvertes permettent de faire des économies d'échelle, de stimuler la croissance économique et de conserver leur indépendance dans leur processus de transformation numérique. La communauté mondiale incarnée par l'OASC constitue désormais un tournant majeur dans la manière dont les technologies numériques sont développées, achetées et mises en œuvre. La croissance de notre réseau témoigne également de la volonté des villes du monde entier de créer ensemble leur propre destin numérique au profit de leurs citoyens. Nous sommes ravis d'accueillir la MEL, la quatrième agglomération de la septième économie mondiale, au sein de la section France d'OASC, et nous sommes impatients de les accompagner

dans la poursuite de leur chemin vers la prospérité numérique. » affirme Davor Meersman, Directeur général d'OASC.

À propos de la MEL

Au service des 90 communes qui la composent, la [Métropole Européenne de Lille](#) agit au quotidien pour 1,2 million d'habitants. Elle est compétente dans les domaines essentiels suivants : transport, logement, économie, espace public et voirie, aménagement et urbanisme, politique de la ville, eau, assainissement, déchets ménagers, accessibilité handicap, nature et cadre de vie, culture, sport, tourisme, crématoriums. Le Conseil de la Métropole, présidé par Damien Castelain depuis le 18 avril 2014, est composé de 184 membres élus au suffrage universel direct pour 6 ans.

www.lillemetropole.fr  @MEL_Lille  @melcommunity

À propos d'OASC

[Open & Agile Smart Cities](#) (OASC) est un réseau international de villes et de collectivités intelligentes ayant pour ambition de créer un marché des services numériques, construit autour des données urbaines et basées sur les besoins des usagers. L'OASC renforce la coopération et les échanges entre les villes du monde entier afin de partager les meilleures pratiques et d'établir un consensus sur l'utilisation de normes techniques ouvertes assurant l'interopérabilité des données et des services de la ville intelligente. Le réseau mondial relie maintenant plus de 140 villes membres à travers le monde, notamment Londres, Copenhague, Brisbane et Buenos Aires, mais également des villes de taille moyenne et petite comme Saint-Quentin, qui s'engagent pour l'innovation.

Contacts presse :

Charlotte Roussel
croussel@lillemetropole.fr
03 20 21 67 82

Léa Hemetsberger
lea@oascities.org
+32 (0) 2 614 8672
+32 (0) 498 111 594