



Journée technique Section Centre Ouest



Cher, Eure et Loir, Indre, Indre et Loire, Loir et Cher, Loiret, Deux Sèvres, Vienne

Le jeudi 28 mars 2019

Le Lab'O - 1, avenue du Champs de Mars à Orléans

« Données et ingénierie territoriale »

PROGRAMME DE LA JOURNEE

8h30 : Café d'accueil des participants

9h00 : La stratégie numérique d'Orléans Métropole - N. Poisson (Directrice Développement Numérique et Ville Intelligente – Orléans Métropole)

9h30 : les usages des vues immersives 3D - A. Mercier (Responsable du service GEomatique – Orléans Métropole) et P. Boyeau (Cyclomédia)

10h30 : Pause-café

10h45 : L'Open Data et la démarche d'Orléans Métropole – V. Turczy (Cheffe de projet OpenData - Orléans Métropole)

11h00 : Présentation du portail Open Data d'Orléans Métropole, de la démarche régionale et des autres réalisations nationales – F. Lyonnais (Chef de projet Data / SmartCity - Orléans Métropole) et M. Caps (InnoPublica)

11h45 : Présentation du portail Open Data d'ENEDIS – B. Marem (ENEDIS)

12h15 : Pause déjeuner

14h00 : Le design de service pour la valorisation des données - C. Capy (Innovation et qualité des services - Orléans Métropole)

14h30 : Ateliers participatifs : Utiliser les données comme un outil pour la création de services orientés usagers sur les thématiques territoriales : mobilité, environnement, bâtiments, espaces verts, aménagement, réseaux, énergie, déchets, propreté, ...

16h00 : Co-restitution des ateliers

16h45 : visite du Lab'O

17h30 : Fin de la journée