

Journée de formation Open Data Locale du 9 juin 2017

8h30 - 16h / Conseil Régional - Marseille

	Programme	Public	Description	Animateurs	Logistique
8h30 - 9h	Accueil participants / café		Distribution des fiches Q/Rs "Tout savoir sur l'Open Data"		
9h - 10h30	Plénière	Tout public	<ul style="list-style-type: none"> > Ouverture et tour de table des participants (structure, fonction). 15mns. > Présentation de la démarche Open Data Locale et des partenaires. 5 mns. > Présentation du programme régional des données ouvertes et intelligentes. 5mns. > Témoignage de la ville de Dignes-les-Bains (technicien). 15 mns. > Témoignage de la ville de Martigues (élu). 15 mns. > Lancement de la démarche Open Data d'Aubagne en 5 minutes chrono > Les questions / réponses de l'Open Data 15-30 minutes Réponses à vos questions soumises par écrit pendant la plénière par les experts et partenaires.	Région, Dignes-les-bains, Martigues, Aubagne, et les experts pour les Q/Rs (NCA, CRIGE, REGION, ODF, SICTIAM, FING, Dataactivist...)	Salle de projection
10h30 - 10h50	<u>Pause café - Temps d'échanges</u>				
11H-12h30	<u>Première session d'ateliers</u>				
	<u>B/ Votre démarche Open Data de a à Z</u>	Tout public	Qu'est-ce qu'une donnée, qu'est-ce que donnée publique, ouverte, licences, Loi République Numérique (pour les nouveaux et les absents aux réunions de sensibilisation). Présentation d'une démarche d'ouverture de données publiques en six étapes.	Région + Open Data France (ex Opendatalab) + NCA	Salle de projection. 20p.
	<u>C/ Traitement de données avec le format pivot CSV</u>	Aller plus loin	Outils et méthodes de qualification et de traitement de données développés par la FING dans le cadre des infolabs.	Charles Nepote - FING	Salle de groupe rotonde 200A avec 2portables wifi et projecteur. 10p.
	<u>D/ Traitement de données avec Open Refine</u>	Aller plus loin	Mise en pratique d'un outil pour travailler avec des jeux de données désordonnées : les nettoyer, les transformer d'un format à l'autre; et les enrichir avec des données externes disponibles.	Mathieu Saby.	Salle de formation informatique Tyrapolis 1er étage 10p.

	E/ Panorama des formats et des outils de la datavisualisation	Aller plus loin	Présenter les différentes fonctions de la data visualisation. Apprendre à choisir un format de data visualisation selon la situation. Connaitre les principaux outils de visualisation. Tester quelques outils.	Joël Gombin - Dataactivi.st	Salle informatique 1er étage Rotonde. 10p.
	F/ Atelier permanent publication de vos jeux de données	Tout public	Atelier de publication de données et présentation de l'offre de services. Venez avec une clé USB nous vous accompagnerons pour publier vos premiers jeux de données.	Région / NCA / SICTIAM / CRIGE Paca	Salle de groupe rotonde n°1 avec 2 portables wifi et projecteur. 10p.
12h30 - 13h30	<u>PAUSE DEJEUNER (buffet déjeunatoire)</u>				
13h30 - 15	<u>Deuxième session d'ateliers</u>				
	C/ Traitement de données avec le format pivot CSV	Aller plus loin	Outils et méthodes de qualification et de traitement de données développés par la FING dans le cadre des infolabs.	FING	Salle de groupe rotonde 200A avec 2portables wifi et projecteur. 10p.
	D/ Traitement de données avec Open Refine	Aller plus loin	Mise en pratique d'un outil pour travailler avec des jeux de données désordonnées : les nettoyer, les transformer d'un format à l'autre; et les enrichir avec des données externes disponibles.	Mathieu Saby	Salle de formation informatique Tyrapolis 1er 10p.
	E/ Panorama des formats et des outils de la datavisualisation	Aller plus loin	Présenter les différentes fonctions de la data visualisation. Apprendre à choisir un format de data visualisation selon la situation. Connaitre les principaux outils de visualisation. Tester quelques outils.	Joël Gombin - Dataactivi.st	Salle informatique 1er étage Rotonde. 10p.
	F/ Atelier permanent publication de vos jeux de données	Tout public	Atelier de publication de données et présentation de l'offre de services. Venez avec une clé USB nous vous accompagnerons pour publier vos premiers jeux de données.	Région / NCA / SICTIAM / CRIGE Paca	Salle de groupe rotonde n°1 avec 2 portables wifi et projecteur. 10p.
	G/ Les élus et l'Open Data	Tout public	Cibler et rassembler les élus présents pour échanger ouvertement sur les attentes et la vision de chacun. Un Elu pourrait-il animer ce débat ? Martigues ?	Martigues ? + Opendata France + Région	Salle de projection