

Géo Outremer de la Réunion – Programme
IGN Cartographe de l’anthropocène, accompagné les territoires
dans leur adaptation au changement climatique

Dates et heure Réunion	Heure Paris	Lieu	Sujet	Intervenants
Jeudi 17/04			Le collaboratif à l’IGN : atelier Espace Co (signalements, contribution directe)	
9h30-10h			Accueil	
10h-12h	8h-10h		Collaboratif : présentation générale (BD TOPO, Espace Collaboratif) Retour d’expérience de Territoire de la Côte Ouest [contribution directe]	Kevin Sundareswaran, chargé d’études animation du collaboratif + Thierry Kegler TCO
12h-14h			<i>Déjeuner</i>	
14h-16h	12h-14h		Introduction cartographie TOP 25 Guichet tourisme [contribution directe] : <i>contribution sur le guichet (itinéraires de randonnées, sentiers ouverts/fermés, refuges, abris, etc.)</i> Aperçu des autres solutions IGN : plugin QGIS (démon), App smartphone Temps d’échange sur la thématique du tourisme	
Vendredi 18/04			Le collaboratif à l’IGN : guichet Métier	
9h30-10h			Accueil	
10h-12h			Introduction aux guichets métier : - Cas d’usage 1 : Véhicules hors d’usage (démon VHU Guadeloupe) - Cas d’usage 2 : Plan Sécurité Vélo / Ma Route en 2 Roues Motorisés (Retex DDT Calvados) Un guichet “Entreprises” pour la Réunion (BD SIRENE)	Kevin Sundareswaran, chargé d’études animation du collaboratif + Yannick Depret DDT Calvados + Thierry Kegler TCO
Mardi 22/04			ACCÉDEZ AUX DONNÉES SOCLE	
9h30-11h15	7h30-9h15		L’offre de données IGN, panorama des données socles et thématiques mobilisables dans vos projets	Marie Gombert, cheffe du département Données et Produits

11h30-12h15	9h30-10h15		<p>Agriculture et Biomasse : Méthodes d'actualisation des données PAC : du RPG jusqu'au suivi en continu des pratiques agricoles, quels enjeux et spécificités de la Réunion ?</p> <p>Mise en place d'un groupement d'intérêt scientifique sur la biomasse : recueil de connaissance, besoins des Outre-mer et appui aux pouvoirs publics dans un contexte de transition écologique.</p>	Guillaume Marchand, chargé de relations Agriculture
			VOS REFERENTIELS DE DONNEES METIER	
13h30-14h15	11h30-12h15		Aménagement & Foncier : données et outils d'analyse foncière	Elisabeth Leblanc, chargé de relations Aménagement + Banque des territoires (sous réserve)
14h15-15h	12h15-13h		Énergie, accélérer la transition énergétique et écologique : le portail des énergies renouvelables	Yelise Akol, chargé de relations Energie + Cerema (sous réserve)
15h-15h20			Pause	
15h20-16h05	13h20-14h05		Eau et milieux humides, la BD TOPO un socle géométrique commun	Barbara Freidman, chargé de relations Eau
Mercredi 23/04			RASSEMBLEZ VOTRE ECOSYSTEME PAR LA DONNEE ET ACCELEREZ VOS COMMUNS	
9h30-10h			Accueil	
10h-12h	8h-10h		La Géoplateforme, l'infrastructure ouverte et collaborative Cartes.gouv.fr, le service public des cartes et données du territoire	Jonathan Renault, pilote du programme Géoplateforme
14h-16h	12h-14h		Panoramax, photo-cartographier les territoires, avec témoignage de la ville de Saint-Pierre	Equipe Panoramax
Jeudi 24/04			AU CŒUR DE LA REVOLUTION DE LA DONNEE : INNOVER AVEC L'IGN	
10h-11h30	8h-9h30		La Fabrique de la donnée territoriale, « Rendre facile et utile la production de données territoriales harmonisées à l'échelle de la France »	Nicolas Berthelot, responsable de la Fabrique de la donnée territoriale

11h30-11h45			<i>Pause</i>	
11h45-12h45	9h45-10h45		Innovation à l'IGN & Datalliance (le réseau ouvert de partenaires publics et privés pour répondre par la donnée aux grands défis de la transition écologique)	Terry Moreau, chargé de développement de la Datalliance et partenaire(s) Datalliance (sous réserve)
12h45-14h			<i>Déjeuner</i>	
14h-15h	12h-13h		Quelles Datalliances à la Réunion ?	Terry Moreau (chargé de développement de la Datalliance) + pitch entreprises réunionnaises (sous réserve)
15h-16h	13h-14h		Un jumeau numérique de la France pour piloter la transition écologique	Rudy Cambier, chef du département innovation et partenariats industriels France / Europe
Vendredi 25/04			JOURNEE LIDAR HD	
9h30-10h			Accueil	
10h-12h	8h-10h		Programme national Lidar HD et retour sur le programme réunionnais Diffusion, outils d'exploitation et valorisation des données Lidar HD	Service de l'imagerie et des activités aériennes (sous réserve)
14h-16h	12h-14h		Quelques cas d'usage locaux (retours bêta-testeurs réunionnais), cas d'usage jumeau numérique Perspectives : mise à jour ?	Service des données vecteur et 3D (sous réserve) Tristan Hillairet consultant projet Lidar HD