

Information
livret

Utilisation de la plateforme PEIGEO

Mardi 02 Avril 2019

Sommaire

<i>Sommaire.....</i>	<i>0</i>
<i>Contexte</i>	<i>1</i>
<i>Les Intervenants</i>	<i>2</i>
<i>Objectifs & public visé.....</i>	<i>3</i>
<i>Structure de la formation</i>	<i>4</i>
Présentation de la plateforme PEIGEO	4
Utilisation du catalogue de données géographiques.....	4
Utilisation du composeur de cartes	4
<i>Programme.....</i>	<i>5</i>
<i>Moyens mis à disposition et prérequis</i>	<i>6</i>

Contexte



La nouvelle plateforme PEIGEO a été présentée aux partenaires à l'occasion des Rencontres Géomatiques de La Réunion 2019.

1 Cette plateforme vous permet notamment de partager les données géographiques publiques de votre organisme pour se conformer aux obligations de la loi pour une République Numérique.

Dans ce cadre, l'AGORAH organise une session de formation gratuite portant sur l'utilisation de la plateforme PEIGEO en ligne au www.peigeo.re.

Il s'agit d'une initiation à l'utilisation de la plateforme PEIGEO :

- Utilisation du catalogue de donnée ;
- Utilisation du composeur de cartes.



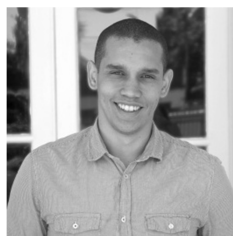
Les Intervenants



Olivier Beauvoir **Chargé d'études SIG & Informatique**

beauvoir@agorah.com

Géographe de formation et passionné par les technologies numériques, il a su développer dans son parcours professionnel des compétences dans le domaine de l'informatique. Il maîtrise ainsi les logiciels de pointe en Système d'Information Géographique. Après avoir enrichi ses compétences techniques par une expérience terrain des enjeux du développement local, il est aujourd'hui en charge du traitement et de l'analyse de données complexes à l'AGORAH.



Pauline Seigne **Chargée d'études MOS et télédétection**

seigne@agorah.com

Une formation de géographe avec une spécialité en télédétection et géomatique lui permettent d'utiliser les outils de l'information géographique pour répondre à des problématiques environnementales et plus largement à des enjeux d'aménagement du territoire. Recrutée à l'AGORAH en août 2015, elle valorise les données de l'agence sous forme de cartographie et participe au projet de mise en œuvre du Mode d'Occupation du Sol à La Réunion.

2

Angélique Rivière **Assistante chargée d'études cartographie**

riviere.angelique@agorah.com

Issue d'un BTS en Gestion et Protection de la Nature, elle assiste le pôle Ressource dans la réalisation de cartographie mais également sur la partie valorisation des études menées à l'AGORAH.



Objectifs & public visé

Il s'agit d'une formation portant sur l'utilisation de la plateforme PEIGEO. Elle est destinée à des personnes sensibilisées aux systèmes d'information géographique, mais également débutantes sur le sujet.

Objectifs principaux:

- Maîtriser les fonctionnalités principales de la plateforme d'échanges de l'information géographique à La Réunion ;
- S'engager et engager son organisme dans une démarche d'ouverture de la donnée géographique via la plateforme PEIGEO.

La formation est organisée dans les locaux de l'AGORAH et limitée à 15 personnes pour des raisons pratiques.



Structure de la formation

Le déroulement de scéance proposé par l'AGORAH pour l'animation de cette session de formation s'articule en trois points :

Présentation de la plateforme PEIGEO

- Rappel sur l'historique de la plateforme ;
- Mise à jour de la plateforme et présentation de l'équipe projet ;

Utilisation du catalogue de données géographiques

- **Fonctionnalités du catalogue** : Présenter le catalogue de données géographiques PEIGEO et les différentes fonctionnalités ;
- **Exercices pratiques** : Enrichir la présentation théorique par des travaux pratiques adaptés.

Utilisation du composeur de cartes

- **Fonctionnalités des visualiseurs** : Présenter les différents visualiseurs de la plateforme et leurs fonctions.
- **Exercices pratiques** : Enrichir la présentation théorique par des travaux pratiques adaptés.

Programme

Mardi 02 Avril 2019

8H30 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

9H00 PRESENTATION GENERALE

- * Rappel sur l'historique de la plateforme ;
- * Présentation de la mise à jour de la plateforme ;
- * Présentation de l'équipe projet.

9H15 CATALOGUE DE DONNEES GEOGRAPHIQUES

- 5
-
- * Présentation du catalogue de donnée ;
 - * Exercices d'application : création d'un compte utilisateur, création d'une fiche de métadonnée et import d'une donnée géographique associée.

11H30 PAUSE 15 MIN

11H45 COMPOSEUR DE CARTES

- * Présentation des visualiseurs;
- * Exercices d'application : créer une carte et l'exporter.

12H30 CLOTURE DE LA FORMATION



Moyens mis à disposition et prérequis :

Le partage des connaissances : Cette session de formation est délivrée à titre gratuit par les collaborateurs de l'AGORAH. Les observatoires, expertises et réseaux des agences d'urbanisme (FNAU) ont pu être le matériau de base pour les exercices proposés par l'AGORAH.

Modalités pratiques : pour chaque participant, il est nécessaire de prévoir

- **Un ordinateur portable** avec une version de QGIS mise à jour et une connectivité wifi

Pour installer QGIS aller sur <http://www.qgis.org/> onget téléchargement puis télécharger la dernière version. Pour l'installer, il suffit de suivre les instructions d'installation.

En cas de problème, contacter seigne@agorah.com ou beauvoir@agorah.com

Les livrables :

Pour accompagner l'animation de cette session de formation, des supports de séances vous seront communiqués le jour de la formation en plus du présent livret de formation.



Les droits de reproduction
(textes, cartes, graphiques, photographies)
sont réservés sous toutes formes.

© 2015 / sgorah



sgorah
agence d'urbanisme à La Réunion

140, rue Juliette Dodu - CS 91092
97404 Saint-Denis CEDEX

0382 219 600

www.sgorah.com