

CD SITG du 22 juin 2017

## COMITE DIRECTEUR DU S I T G

### Procès-verbal de la séance du 22 juin 2017

#### Présents :

Mme P. Combe Dutheil (FTI)  
M. G. Cornette, en remplacement de M. L. Niggeler (DMO/DALE)  
Mme C. Daverio (OCIRT/DSE), Présidente de l'Espace partenaires du Forum SITG  
M. M. Gentile (AIG), Président du comité directeur  
M. D. Madon (Ville de Genève)  
M. F. Mariani, Président de la Commission technique et en remplacement de M. R. Fahrni (SIG)  
M. G. Moi (DGS/DSE)  
M. B. Moutou, en remplacement de M. B. Pagella (imad)  
M. P. Oehrli (SGOI/DETA), Directeur du centre de compétence du SITG  
Mme C. Rieder (SGOI/DETA), centre de compétence du SITG  
M. Y. Robert (CERN)  
M. Y. Schneeberger, en remplacement de M. J.-Y. Goumaz (FdP)

#### Invité :

M. Raphaël Bulle (SGOI/DETA)

#### Excusés :

M. A. Buogo (Swisstopo)  
M. P. Burri (ACG)  
M. R. Fahrni (SIG)  
M. J.-Y. Goumaz, (FdP)  
M. F. Josselin, (OU/DALE)  
M. G. Meyer (TPG)  
M. L. Niggeler (DMO/DALE)  
M. B. Pagella (imad)  
M. F. Perrussel-Morin (IGN)  
M. B. Von Arx (DGAN/DETA)

---

## 1. Présentation de l'acquisition du LIDAR 2017 (annexe 1)

G. Cornette présente la nouvelle acquisition du LIDAR 2017 qui offre une bien meilleure densité de points au sol (env. 25 points/m<sup>2</sup>). Il précise que les points ont été regroupés en cinq classes.

## 2. Journée romande de la géoinformation

Une première séance d'organisation a eu lieu avec l'ASIT Vaud.

La journée a été fixée au 15 novembre 2018 au Swiss Convention Center à l'EPFL.

Les entrées payantes, le sponsoring et la participation financière des partenaires doit permettre l'équilibre financier de la manifestation.

L'organisation d'un repas avant ou après la manifestation fait encore l'objet de discussions (lieu, horaire, participants).

Une séance est prévue avec les autres cantons romands le 28 septembre 2017 pour les impliquer dans l'organisation.

La prochaine séance d'organisation aura lieu le lundi 26 juin 2017.

#### **Centre de compétence du SITG**

Service de géomatique et de l'organisation de l'information – Département de l'environnement, des transports et de l'agriculture  
République et Canton de Genève

CD SITG du 22 juin 2017

### 3. Nouvelle version du site internet du SITG

R. Bulle présente le premier prototype du nouveau site internet cofinancé par les partenaires du SITG, qui a été mis à jour, sous la responsabilité du mandataire, en deux phases : le développement WEB qui a eu lieu au printemps 2017 et la reprise des contenus et paramétrages qui sont en cours et devraient être finalisés pour juillet 2017. L'ouverture du site est programmée pour septembre.

Le nouveau site s'adapte aux écrans des smartphones et tablettes. Il sera hébergé par la DGSI. C'est un remplacement total du site au niveau technique, tout en conservant le contenu et le design de base avec quelques adaptations.

Y. Robert demande s'il existe des statistiques d'accès depuis les mobiles. Oui, elle est basse (5 à 10%). Le but de cette mise à jour est d'améliorer ces statistiques en ajoutant de la souplesse d'utilisation. Il est néanmoins souligné que ce type d'informations répond plutôt à des besoins professionnels et est donc majoritairement utilisé par des clients via desktop.

A noter que le site cartographique du SITG est déjà compatible avec les mobiles/tablettes depuis 2016.

### 4. Forum SITG – Espace partenaires (annexe 2)

C. Daverio donne un aperçu détaillé des actions des différents groupes de travail. Elle précise que les données du RegBL pourraient être intégrées dans une couche SITG.

### 5. Forum SITG – Espace public

Pour 2017, trois dates sont encore prévues :

- 31 août : présentation des travaux de stages. Y. Robert envisage une présentation d'un stagiaire du CERN, à confirmer.
- 19 septembre : GeoBigData au service des espaces publics, dans le cadre de la quinzaine de l'urbanisme, piloté par F. Josselin
- 9 novembre : Geo Agglo – géodonnées transfrontalières, piloté par B. Beurret, en coordination avec le Grand Genève, à Archamps.

P. Oehrli rappelle que toute proposition de nouveau thème pour 2017-2018 est la bienvenue.

### 6. Commission technique

- F. Mariani informe qu'il n'y a pas eu de Commission technique depuis le dernier Comité directeur.

Pour la prochaine séance prévue la semaine prochaine, deux présentations sont à l'ordre du jour :

- Résultat du groupe de travail "Création d'un graphe de la mobilité faisant partie du référentiel transfrontalier à grande échelle (RTGE)"
- Révision de l'ordonnance sur le registre des bâtiments et des logements (REGBL) et les impacts sur les modèles de données

Il prévoit de proposer l'analyse des besoins en réseau géométrique pour les partenaires.

Des groupes de travail pourraient être créés.

- Il souligne la bonne collaboration entre la DMO, le SGOI et SIG pour coordonner l'annonce des changements dans le SITG; un délai spécifique a pu être mis en place pour les données dites critiques, pour répondre aux besoins de SIG.

#### Centre de compétence du SITG

Service de géomatique et de l'organisation de l'information – Département de l'environnement, des transports et de l'agriculture  
République et Canton de Genève

CD SITG du 22 juin 2017

## 7. Divers

### a) Rapport d'activités 2015-16

Le rapport d'activité 2015-2016 a été présenté au Conseil d'Etat qui a en a pris acte avec satisfaction. Il est disponible sur le site du SITG.

### b) GeoFab du Grand Genève

Neuf dossiers ont été déposés dans les délais (4 juin 2017). Ils vont être analysés et sélectionnés. Les thèmes choisis pour bénéficier d'un support seront annoncés publiquement courant septembre 2017.

Le prochain appel à candidatures pourrait être sur l'énergie.

Le financement est pour l'instant assuré pour quatre appels.

### c) Stratégie genevoise en matière de géoinformation

Le groupe de travail s'est formé autour du mandataire choisit, M. Xavier Comtesse. Les travaux sont en cours. Les axes stratégiques vont être définis et seront présentés au Comité directeur de septembre 2017.

## • Tour de table

### Ville de Genève

A la demande des géomaticiens de la Ville, un groupe de travail transversal a été constitué, chargé du pilotage des projets concernant le territoire à la Ville de Genève.

### DGSI

G Moi propose de mettre à l'ordre du jour de la prochaine séance une présentation sur les capteurs actuellement mis en place sur le territoire dans le cadre du projet Smartcanton. Une vingtaine de sources de données ont été fédérées au sein d'une plateforme technique d'évaluation.

### CERN

Y. Robert informe que le CERN a mis en place une nouvelle application mobile offline développée par ArxIT. Elle fonctionne sur IOS et Android et est basée sur un fond de plan en «vector tiles» comprenant des données SITG open data <http://home.cern/cern-people/announcements/2017/07/new-mapcern-mobile-app>.

Un prototype d'application avec les images à 360° du tunnel (accès limité) et des bureaux est actuellement en développement.

### Fondation des parkings

La FdP récolte l'ensemble de ses besoins en information géographique pour analyser la réaffectation potentielle des ressources et les logiciels à utiliser.

### FTI

La FTI procède également à une analyse de ses besoins en information géographique.

CR - 23.06.2017