

Forum SITG

Espace partenaires

Séance du 25 septembre 2015

Présents :

Dao	Hy	Université de Genève
Daverio	Carol	OCIRT – DSE
Eudes	Jean-René	DGSI – DSE
Hohl	Olivier	Aéroport de Genève
Humair	Laetitia	TPG
Niggeler	Laurent	DMO – DALE
Oehrli	Pascal	SGOI - DETA – Centre de compétence du SITG
Poirier	Patrice	SIG
Rieder	Catherine	SGOI - DETA – Centre de compétence du SITG
Robert	Youri	CERN
Schneeberger	Yvan	Fondation des parkings
Terrond	Michel	SGOI - DETA – Centre de compétence du SITG
Velez De Villa	Ana Lucia	Ville de Genève

Excusés :

Balanche	Robert	Swisstopo
Burri	Patrick	ACG
Lance	Marie	FTI
Moutou	Bruno	Imad

Le Forum SITG – Espace partenaires accueille avec plaisir au sein du comité Mme Laetitia Humair, nouvelle représentante des TPG.

1) Approbation du PV de la séance du 11 juin 2015

Le procès-verbal est accepté. Il est en ligne sur le site du SITG.

2) Groupes de travail de l'espace partenaires

a) Historisation/archivage des données géographiques (Michel Terrond)

M. Terrond présente le travail effectué par le groupe concernant l'historisation et l'archivage des données (présentation en annexe).

L. Niggeler suggère de voir ce qui se fait dans les autres cantons.

P. Poirier souligne l'intérêt de SIG pour ce projet.

Il est décidé de réaliser une enquête auprès des partenaires et utilisateurs pour déterminer quelles données seraient pertinentes à diffuser de manière historique, selon quelle temporalité et les autres besoins éventuels.

b) Révision du RegBL (nouveau groupe de travail)

Un nouveau groupe a été créé (voir fiche en annexe). Il est important que la DGSI en fasse partie. J.-R. Eudes communiquera le nom d'un collaborateur responsable des webservices de référentiels adresses & bâtiments afin que celui-ci participe au groupe de travail.

c) Point de situation de l'avancement des travaux des autres groupes de travail

Création de référentiels et utilisation d'identificateurs

C. Daverio suggère qu'un collaborateur de la DGSI fasse une présentation sur les composants adresse utilisés à l'Etat lors de la prochaine séance de l'espace partenaires.

J.-R. Eudes accepte cette proposition.

Graphe routier transfrontalier

Le travail est en cours. La réalisation d'une zone pilote GE-VD-F est en cours chez un mandataire.

3) Promotion des prestations du SITG dans nos services, quelles actions mener ?

Il est nécessaire de promouvoir les prestations du SITG (données à disposition, cartes en ligne, géoservices, etc.) auprès des utilisateurs qui ne les connaissent pas ou peu. Campagne de publicité sur les données disponibles, vulgarisation, mise en avant des prestations sont à mettre en place.

Pour les formations, il est souligné que le SGOI peut organiser une session dédiée à un besoin précis. P. Poirier souhaiterait ajouter une formation SITG dédiée SIG au catalogue de formation de SIG afin de déployer l'utilisation du SITG au sein de son entreprise.

A. Velez souligne le besoin de prestations "clé en mains" simples d'utilisation et facile à paramétrer (webmap via ArcGIS Online par exemple).

La promotion du SITG devrait également se faire dans les écoles. Récemment, huit professeurs de géographie du DIP ont été formés.

Le CERN a développé en interne des guichets thématiques par métier afin de répondre aux problématiques particulières (flyer à diffuser).

La Fondation des parkings préconfigure actuellement le site cartographique du SITG selon ses besoins (cartes sauvegardées). Dans un futur proche, c'est l'utilisation d'ArcGIS Online qui sera promue en interne.

L'AIG a son propre catalogue de données au sein duquel les données cartographiques sont progressivement intégrées. Le géoportail interne sera implémenté prochainement; il

permettra le lien avec le SITG. Les données d'intérêt général sont à référencer et diffuser dans le SITG. L'AIG va transmettre les métadonnées des couches concernées.

P. Oehrli propose qu'un kit de communication (présentation, exemples, flyer ou autre) soit diffusé chez chaque partenaire pour promouvoir les prestations du SITG.

C. Daverio propose de créer un groupe de travail pour concevoir ce kit. P. Oehrli contactera le service de communication du DETA. Les partenaires intéressés à participer s'annonceront.

4) Quelles sont les informations partagées entre vos services et l'administration cantonale en dehors du SITG ? (pour alimenter la cartographie des flux d'information).

P. Oehrli rappelle le travail effectué il y a quelques années par Philippe Minier, pour l'échange des données à diffusion restreinte entre SIG et l'Office de l'énergie. Même si les données ne sont pas diffusables, leur existence et leur métadonnée devraient être documentées, peut-être dans le SITG, pour favoriser les autres utilisations justifiées.

Chaque partenaire devrait réfléchir à ce partage d'information. C. Daverio reprendra contact avec Christine Aidonidis, responsable urbanisation des Systèmes d'information, afin de lancer ce projet.

5) Tour de table – informations générales

DMO

Les orthophotos, prévues en 2015, sont reportées en mars 2016.

Mise à disposition du cadastre RDPPF en ligne (consultation sur le site cartographique du SITG et extraits officiels en ligne).

AIG

Analyse sur la mutualisation des données au moyen des outils ESRI. Le Géoportail interne est en passe d'être diffusé. Certaines informations pourraient être transmises au SITG (plafonds aériens).

P. Oehrli souligne que la décision reste chez le partenaire. O. Hohl confirme que certaines données pourraient être communiquées. Il va transmettre les métadonnées correspondantes.

SIG

Démarrage du projet de relevés réseau au moyen de plateformes/tablettes mobiles.

Ville de Genève

Exploration des possibilités d'utilisation d'ArcGIS Online. A. Velez confirmera lorsque le projet sera opérationnel.

CERN

Le CERN présentera lors des journées ESRI à Versailles l'application "ArcGIS Collector" pour les pompiers (données d'équipement localisés).

Le CERN travaille à la consolidation de l'infrastructure des données afin d'éviter les pannes au maximum.

FdP

La FdP poursuit son projet d'utilisation d'ArcGIS Online en interne.

Il faudra voir comment transférer les données FdP au SITG. Ce point sera remonté au groupe de travail de la commission technique.

Il est souligné que cette plateforme se développe en interne au sein de chaque partenaire.

SGOI

Projet de migration de l'infrastructure SITG en cours.

Mise en ligne du cadastre RDPPF.

Travail au sein de la commission technique pour l'échange des données, le flux de transfert étant en pleine évolution.

ArcGIS Online : exploration, marche à suivre, sécurité.

6) Divers

Adresses du Grand Genève

M. Terrond : Actuellement les adresses genevoises sont dans le SITG. Pour le reste de la Suisse, les adresses de la Poste sont disponibles mais ne sont pas géographiques.

Pour les adresses hors de Suisse, il faudrait étudier l'agrégation de données ouvertes (Open data). En France, les fichiers géo référencés des adresses pourraient être disponibles par département (données BANO <https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/base-d-adresses-nationale-ouverte-bano/>). Il faut étudier les besoins des partenaires, enrichir la base adresses régionales pour mise à disposition aux partenaires.

Planification et organisation des séances de 2016

Deux séances (avril et octobre) seront programmées en 2016. Un doodle sera envoyé par C. Rieder avec des propositions de dates.

A faire dans le courant 2016

Domaine	A faire	Par qui	Quand
Historisation/archivage des données géographiques	Enquête auprès des partenaires et utilisateurs	Michel Terrond	Courant 2016
Graphe routier trans-frontalier	Résultats de la zone test	Vincent Galley	A fixer
Composant adresse (DGSi)	Présentation	Jean-René Eudes	7 avril 2016
Promotion du SITG : kit de communication	Groupe de travail communication	À déterminer	Courant 2016
Promotion du SITG au sein des services	Besoins des métiers	Tous	Courant 2016
Données partagées entre partenaires qui ne transitent pas par le SITG	Inventaire	Tous	7 avril 2016

CR –09.10.2015