



Comité Directeur du 24.11.2016

Retour Commission Technique SITG

F.Mariani



Ordre du jour

- **Projet en cours**
 - IceBound (Solaire)
- **Groupes de travail**
 - ArcGIS Online
- **Commission technique**
 - Retour d'information





1. Projets en cours

IceBound (cadastre solaire)

Point de situation

Statut :   

Tendance :   

Réf: C.A.Bourgeois (SIG)

Faits marquants

- Validation de l'interface du site
 - Identité du site, logos, etc...
- Révisions des menus
 - Prise en compte d'un public plus large
 - Simplification/meilleure navigabilité générale
- Révision du processus d'évaluation en 5 points

Prochaines étapes

- Publication du site dans l'environnement SITGLab
- Fin des développements prévus le 16.12.2016
- Conférence de presse publique le 24.01.2016 OBA (Office du Bâtiment de l'Etat)

Difficultés rencontrées

Régénération des données à partir du nouveau LIDAR: volonté de les intégrer dans le site dès la mise en PROD

Demande d'évolution de l'application web en site responsive

Impact

(Coût-Délai-Qualité)

Délai

Coût et Délai

Prochains livrables

Mise en production

Qui?

SIG (ArxIT)

Quand?

Janvier 2016





2. Groupes de travail

ArcGIS Online (AGOL)

Point de situation 1/2

Réf: R.Bulle (SGOI)

- Dernière séance: 20 octobre (SGOI)
- Sujets discutés:
 - **Situation implémentation chez les différents partenaires**
 - *Autonomie des utilisateurs (Ville de Ge et SITG)*
 - *Formations aux outils*
 - **Problématiques d'authentification et d'intégration**
 - *Gestion des crédits de consommation et suivi d'utilisation*
 - *Intégration difficile du système d'authentification d'entreprise*
 - **Mutualisation développements**
 - *SGOI: outil localisation adresses Grande Genève*
 - *AIG: outil de filtre des étages des bâtiments*
 - *Police: outil d'impression (à venir)*



ArcGIS Online (AGOL)

Point de situation 2/2

Réf: R.Bulle (SGOI)

- **Mise en place des premiers projets de migration ArcGIS Pro**
 - *Création d'un groupe séparé envisagé*
 - *Projets de migration à prévoir chez les différents partenaires*
- **Le groupe AGOL a remonté des besoins concernant la disponibilité de nouvelles données**
 - **Réseau routier** (gestion d'itinéraire, fonctions de poursuite et analyse,...). Actuellement utilisation de GoogleMaps au lieu du SITG
 - **Accès aux bâtiments publics par étage** (pompiers, police,..). Problématique d'accès à une information à jour et de la protection des données (sécurité)
- Prochaine séance: 2 mars 2017 (SGOI)





3. Commission Technique



Commission Technique

Résumé dernière séance du 22 juin 2016

- La séance a eu lieu à l' Aéroport International de Genève
 - Présentations
 - Application IODA (Intelligent Operational Dashboard Airports)
 - Première version du Geoportail interne
 - Informations du Comité directeur
 - Tour de table des partenaires
 - Réf. PV de la CT
- Prochaine séance prévue: 1^{er} décembre 2016 (TPG)



Commission Technique

Tour de table partenaires

Part.	Information
AIG	Campagne de renseignement sur la qualité du dallage de la piste : mise à disposition des informations dans AGOL avec évaluation note de qualité (d'après l'analyse d'images). Développement en cours sur l' outil Collecteur pour faciliter la saisie des informations du terrain.
SGOI	Nouveau format d'échange (fgdb) en production pour l'ensemble des partenaires sauf les TPG (en cours). Etude de la solution GeoEvent dans le cadre de la mobilité et des données en temps réel. Mise à disposition de la nouvelle version de Topomaps enrichie et de la nouvelle carte PRO .
Ville GE	Volonté du Patrimoine Vert de centraliser les données de plusieurs services dans un seul endroit. Préparation de nouvelles données de la Ville pour la diffusion via le SITG.
OCSTAT	Retour d'information sur la consultation du REGBL (registre des bâtiments et logements) : la partie logement aura un accès restreint suite à une demande de Genève. Mise en place décalée d'une année.
TPG	Mise en place du projet de refonte du GIS que sera suivi par une étude stratégique et les développements correspondants.



Commission Technique

Tour de table partenaires

Part.	Information
SIG	Etude d'opportunité des métadonnées en phase finale. Réalisation en cours de la nouvelle génération des applications du Gaz . Mise en production des nouvelles tablettes de l'Eclairage Public . Etudes en cours sur le BIM (partie ouvrages SIG) et le Portal d'ArcGIS (consultation interne multi fluide).
DMO	Ortho 2015 PIR : mise à disposition prévue pour la fin de l'année, mais elle ne sera pas en OpenData les données appartenant à l'IGN. Ortho 2016 d'hiver : mise à disposition prévue pour la fin de l'année 2016. La mise à jour des bâtiments 3D à partir de l'orthophoto 2016 prévue pour le premier semestre 2017. Nouvelle acquisition Lidar prévue pour la fin de l'hiver début du printemps 2017
UNIL	Etude faisabilité mise en place d'un géoportail pour les métadonnées . Lancement de l'étude de remplacement d'ArcMap par ArcGIS PRO
Fondation parkings	Etude sous AGOL d'une application concernant les zones des macarons et les informations associées
CERN	Ouverture du Portal à l'ensemble des collaborateurs internes. Mise en place de plusieurs fonds de plan avec des symbologies adaptés.

