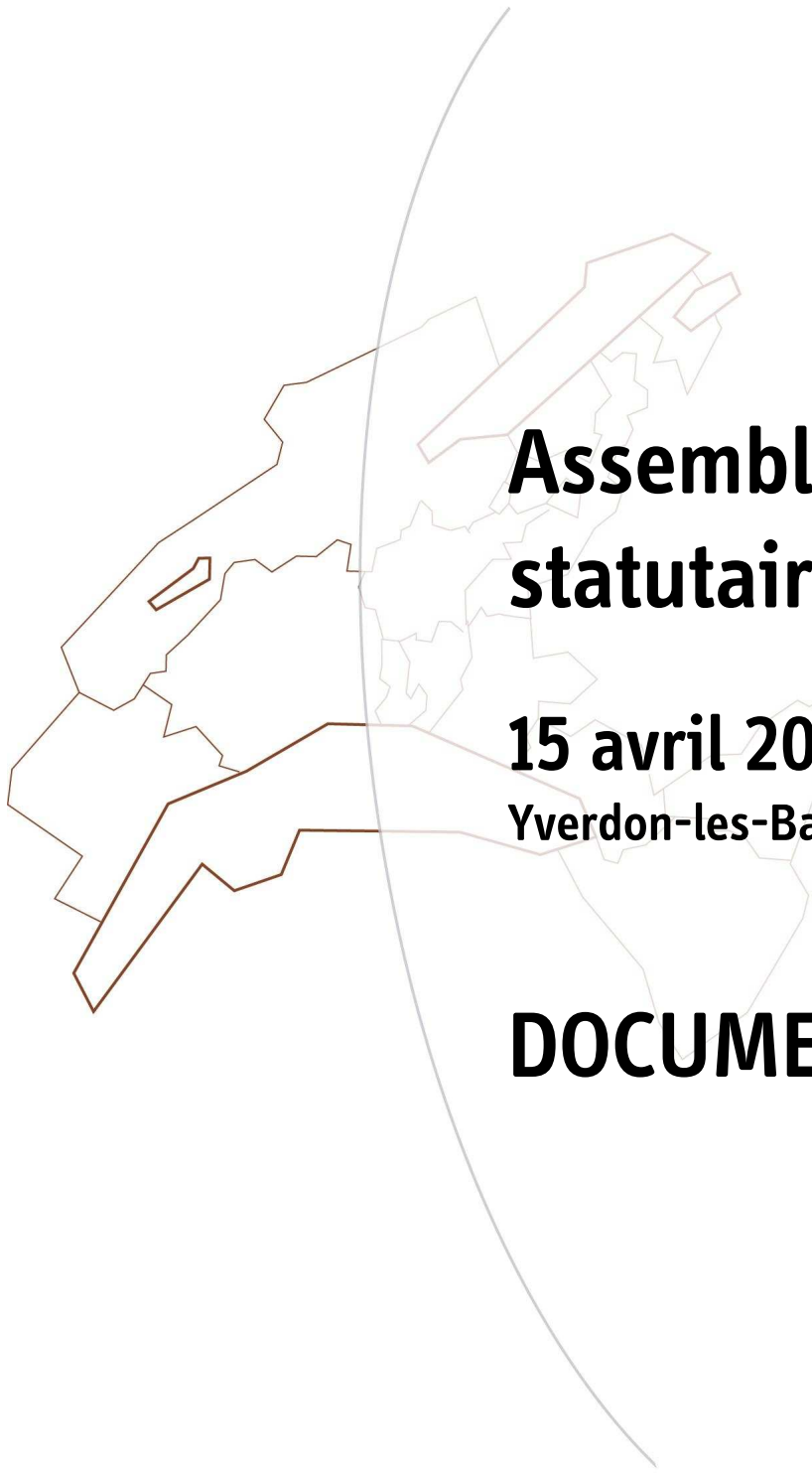




Association pour le
Système d'Information
du Territoire Vaudois



Assemblée Générale statutaire

15 avril 2010

Yverdon-les-Bains

DOCUMENTS

Table des matières

Ordre du jour	p. 3
Procès-verbal de l'Assemblée Générale du 2 avril 2009	p. 4
Rapport d'activités 2009	p. 7
Comptes 2009	p. 13
Rapport de l'organe de révision externe	p. 14
Objectifs 2010	p. 16
Budget 2010	p. 17

ASSEMBLE GENERALE statutaire
15 avril 2010
HEIG-VD – Yverdon-les-Bains

Ordre du jour

1. Approbation de l'ordre du jour
2. Procès-verbal de l'Assemblée Générale du 02 avril 2009
3. Rapport d'activités 2009
4. Comptes 2009
5. Objectifs et projets 2010
6. Budget 2010
7. Élection du Comité
8. Divers et propositions individuelles.

Procès-verbal de l'Assemblée Générale statutaire

du 02 avril 2009 à Nyon

Participants : 70 personnes représentant 59 membres.

Excusés : 51 membres sont excusés.

Présidé par M. F. Bovay, Président en exercice.

1. Approbation de l'ordre du jour

M. Fabrice Bovay (FB ci-après) présente l'ordre du jour de l'Assemblée Générale statutaire. Cet ordre du jour ne suscite pas de remarque et est approuvé par l'assemblée.

2. Procès-verbal de l'Assemblée Générale du 22 avril 2008

L'Assemblée présente ne demande pas la lecture du procès-verbal. M. Durussel (IGSO) signale qu'il avait formulé des remarques sur le budget 2008 mais qu'elles n'apparaissent pas dans le PV. FB prend bonne note de remarque et informe que les dispositions sont prises séance tenante afin que le PV soit plus complet tout en rendant attentif au fait qu'il ne peut pas être trop détaillé (compromis entre un PV détaillé et décisionnel) Le procès-verbal de l'Assemblée Générale statutaire 2008 est adopté.

3. Rapport d'activités 2008

M. Xavier Mérour, Coordinateur (XM ci-après), présente le rapport d'activités de l'ASIT VD 2008 (pour détails, voir le document joint à la convocation 2009).

Le principal projet en cours, qui concerne la migration du GEOPortail, a pris du retard mais n'impacte pas le bon fonctionnement de la plate-forme actuelle. Il est prévu d'achever la migration durant l'année 2009.

M. J.L. Miserez s'interroge sur l'orientation open source prise par l'Association et en particulier, le choix de Geonetwork comme nouveau catalogue de métadonnées. XM indique que le comité a validé en 2007 la migration de la plate-forme web de l'ASIT VD avec des outils open source, ce qui ne veut pas dire que tous les outils ASIT VD seront dorénavant open source. Concernant Geonetwork, il s'agit d'une application tierce utilisée uniquement pour le stockage des métadonnées et leur interrogation via le protocole standard CSW (un autre catalogue supportant le CSW pourrait tout aussi bien être utilisé).

M. Philipona exprime sa satisfaction à voir un nouveau projet open source démarrer mais souligne l'importance de l'ouverture rapide des sources et de la gouvernance du projet tout en s'inquiétant d'une communauté trop restreinte pouvant mettre en péril la pérennité du projet. XM explique que le code source sera disponible dès la version 1.0 stable finalisée, comme cela a été décidé par le comité de pilotage du projet EasySDI. La gouvernance du projet est effectivement essentielle et celle-ci va se structurer durant l'année 2009. C'est un projet naissant, tout ceci nécessite du temps. La communauté est de qualité et a de forte chance de grandir.

M. Couderc demande quelle est la politique d'appel d'offres de l'association. XM indique que l'association décide de cas en cas et selon le marché la procédure à suivre

M. Mertina s'interroge sur le processus décisionnel interne à l'Association. XM explique que le bureau discute des aspects opérationnels alors que le comité est en charge de valider, sur proposition du Bureau, les orientations stratégiques. Ainsi la migration du portail, le choix d'une solution open source et du prestataire de service ont-ils été décidés en séance de comité.

Mme Simos Rapin demande si l'on a évalué les options existantes du marché, les risques de la solution choisie. M. Philippe. Latty rappelle que l'ASIT VD est une structure unique avec un portail en ligne qui propose une approche décentralisée pour la diffusion de géodonnées, il n'existe pas de solution existante "clé en main" répondant aux besoins de l'Association.

M. Durussel demande comment se fera la migration du géoportail du point de vue des serveurs. XM indique que la société Bedag héberge actuellement le GEOPortail. A l'issue de la migration, le nouvel environnement informatique sera totalement en place sur un serveur dédié de la société Ganesh (basée à Vevey). Le serveur Bedag sera conservé quelques mois par sécurité avant abandon définitif.

4. Comptes 2008 et rapport des vérificateurs de comptes

M. L. Imhof, Trésorier, présente les comptes 2008. Ceux-ci se caractérisent par un total des produits de Fr. 333'348 - et par des dépenses s'élevant à Fr. 282'122.-. Un montant de Fr. 19'157.- a été dédié à la maintenance évolutive du *GEOPortail*, un montant de Fr. 72'914.- a été investi pour la réalisation des projets 2008. L'exercice 2008 présente un bénéfice de Fr. 51'226.-.

M. Imhof présente le rapport de l'organe de révision (Fiduciaire Jeanbourquin SA, Lausanne) portant sur les comptes annuels de l'ASIT VD. Le rapport confirme la bonne tenue des comptes et la bonne santé financière de l'association avec un total des fonds propres qui s'élève à Fr. 452'525.-

M. Durussel rend attentif au fait que l'utilisation de la provision de CHF 40'000.- sur les comptes 2007 pour travaux en cours n'est pas claire et demande des explications. XM indique que cette provision a effectivement été utilisée sur l'exercice 2008 avec le début de la migration du GEOPortail puisque ces travaux n'ont débuté que courant de l'année 2008. Concernant de tels montants, M. Durussel exprime le souhait que ces écritures comptables soient mieux documentées à l'avenir.

Les comptes sont adoptés à l'unanimité. Décharge est donnée au comité. La comptable, Mme Eigenheer, est cordialement remerciée pour son travail.

5. Les objectifs de l'ASIT VD et Projets 2009

XM présente les objectifs de l'Association ainsi que les projets pour l'exercice 2009 (pour détails, voir le document joint à la convocation 2009). Pas de remarque.

M. Miserez Cartographie demande si cette réflexion inclut les démarches comme Openstreetmap. XM indique qu'Openstreetmap est un projet de cartographie participative intéressant dans sa démarche et dans les résultats, aussi la cellule de coordination suit-elle les évolutions du projet.

6. Budget 2009

M. L. Imhof, trésorier ASIT-VD, présente le budget 2009. Le comité propose un rabais de 25% sur les cotisations 2009 afin de compenser l'excédent de produit de l'exercice 2008. Le total des produits s'élève à Fr. 252'000.-

Le total des dépenses se monte à Fr. 299'900.-. Un montant de Fr. 16'500.- est dédié à la maintenance évolutive du *GEOPortail* (nouveaux développements et travaux de graphismes). Un montant de Fr. 19'000.- est dédié aux projets de communication. Le poste des charges salariales atteint Fr. 186'000.- Le résultat de l'exercice 2009 devrait afficher une perte de Fr. 47'900.-

Le budget est adopté à l'unanimité.

7. Mode financement de l'ASIT VD

XM présente le résultat des travaux du groupe de travail "refonte du mode de financement de l'Association", mis en place par le Comité en 2008. L'objectif de la réflexion était de proposer un nouveau financement qui assure la pérennité de l'Association et facilite la venue de nouveaux membres.

A l'issue de cette réflexion, le comité a retenu les propositions suivantes :

- simplification de la grille de calcul des cotisations
- diminution de la part des cotisations (de 97 à 87 %) par une diminution générales des montants
- introduction d'un principe de taxes sur les services (principe utilisateur=payeur)
- suppression de la finance d'entrée

L'esprit de mutualité associative est conservé avec le paiement d'une cotisation de base pour tous. Le détail de la grille de calcul des cotisations par catégorie est présenté à l'Assemblée (fiche disponible dans les documents joints à la convocation de l'AG). M. Couderc demande quel sera le principe de facturation des taxes. M. Mérour précise que les modalités exactes (factures annuelles, trimestrielles,...) restent à définir; elles seront communiquées aux membres d'ici la fin de l'année 2009.

M. F. Bovay soumet cette proposition au vote de l'Assemblée. La proposition est adoptée à la majorité (5 abstentions). Le nouveau mode de financement entrera en vigueur au 1^{er} janvier 2010.

8. Élection du Comité et des vérificateurs de comptes

M. F. Bovay annonce les mutations dans la composition du Comité:

- Sont démissionnaires : MM. Laurion (Romande Energie), Porqueddu (Bureaux techniques), de Souza (ACV - DINF/DSI).
- Demandes d'admission : Mmes Sengul (ville de Nyon) et Guex (ACV - DSE/SFFN), MM. Hirzel (UNIL), Joost (EPFL) et Arlettaz (COSVEGAZ SA).

Les autres membres se représentent: MM. Bovay (IGSO), Collet (ACV - DSE/SAGR), Gaumann (UCV), Grobéty (UCV), Grin (HEIG-VD), Imhof (ACV - DINF/DSI), Latty (ACV - DINF/OIT), Mattei (ACV - DES/SESA), Monnier (Ville de Lausanne, services industriels), Rolle (Bureaux techniques), et Teba (Ville de Pully).

Le Comité est élu à l'unanimité par l'Assemblée, pas de remarque.

8. Divers et propositions individuelles

M. F. Bovay informe l'Assemblée qu'il n'y a pas de propositions individuelles.

XM informe l'Assemblée de la tenue le 4 juin 2009 de la journée "Géoperspective'09" à Lausanne sur le thème des SIG collaboratifs. Cette manifestation, organisée conjointement par l'EPFL, les offices cantonaux romands de la géomatique, swisstopo et l'ASIT VD, sera l'occasion de faire le point sur l'état de l'art dans le domaine sous la forme de conférences plénières et de workshops.

M. F. Bovay remercie les participants de la 15^{ème} Assemblée Générale de l'ASIT VD pour la confiance témoignée. La séance est levée à 11H00.

Lausanne, août 2009

RAPPORT D'ACTIVITES 2009

Vie de l'association

Partenaires de l'ASIT VD

Au 1^{er} janvier 2010, l'Association comptabilise plus de 330 partenaires, membres et non-membres.

Ainsi, l'ASIT VD compte 234 membres dont l'Administration Cantonale Vaudoise, 101 communes et associations de communes, 107 sociétés, bureaux techniques et associations professionnelles, 13 gestionnaires de réseaux, 4 écoles et 8 membres individuels.

En 2008, l'ASIT VD a été rejointe par 18 nouveaux adhérents : 5 sociétés, bureaux techniques ou associations professionnelles, 12 communes et associations de communes et une société gestionnaire de réseau (Oronvision). A noter qu'au 1^{er} janvier 2010, 2 démissions sont également à regretter.

D'autre part, 21 nouveaux codes d'accès au *GEOPortail* pour des utilisateurs non-membres ont été délivrés en 2008. Au 1^{er} janvier 2009, le nombre d'utilisateurs non-membres de l'ASIT VD est de 104.

Gestion de l'ASIT VD

Comité et Bureau exécutif. En 2009, le Comité s'est réuni à 2 reprises et le Bureau exécutif à 6 reprises ; ces séances régulières permettent la bonne marche de l'ASIT VD. Le bureau exécutif suit le fonctionnement courant de l'association et assure le contrôle de la cellule de coordination. Le Comité a pour mission de réfléchir sur les aspects plus stratégiques et de valider les propositions du bureau exécutif. Outre les questions touchant au fonctionnement courant de l'ASIT VD (comptes, budget, gestion des membres), l'essentiel des délibérations des organes de l'ASIT VD a concerné, en 2009, les points suivants :

- choix du nouveau mode de financement à soumettre au vote en AG 2009;
- décision de confier un mandat HEIG VD dans le cadre du projet pilote "cartographie collaborative" ;
- décision de lancer un appel à soumission pour le développement du module MONITOR (détails sous "Réalizations" ci-après) ;

Cellule de coordination. Elle bénéficie d'un effectif stable de deux postes à temps partiel : un coordinateur à 80% (M. Xavier Mérour) et un collaborateur technique à 75% (M. Rémy Baud).

La comptabilité de l'association est tenue par une experte-comptable sous mandat.

La cellule de coordination a en charge la gestion administrative de l'Association (membres, cotisations, suivi des comptes, budget, organisation de l'Assemblée Générale, des séances de Bureau et de Comité) et assure le suivi et la maintenance du site web www.asitvd.ch qui héberge le *GEOPortail*, la plateforme d'échange de géodonnées en ligne sur le territoire vaudois.

Le suivi des requêtes déposées sur le portail ainsi que le bon interfaçage entre fournisseurs et utilisateurs de géodonnées est au centre de ses préoccupations, afin de garantir la bonne qualité du service fourni par l'association. La cellule de coordination a également en charge le suivi et la réalisation des projets votés par l'Assemblée Générale. Enfin, elle assure la promotion de l'ASIT VD auprès de son public cible.

Les réalisations

Maintenance et évolution de la plate-forme d'échange du GEOPortail

L'ASIT VD veille en permanence à maintenir un niveau de service constant et performant de son site Internet et de son GEOPortail, accessible par l'URL www.asitvd.ch.

Le *GEOPortail* est le nom donné à la plate-forme vaudoise d'échange de géodonnées en ligne qui regroupe l'ensemble des services à disposition des partenaires. Les évolutions fonctionnelles et techniques de cette plateforme sont conduites par l'Association selon les besoins des utilisateurs et le cycle de vie classique d'outils informatiques.

Les services accessibles depuis le *GEOportail* sont les suivants :



le **catalogue de géodonnées** (*GEOCatalogue*) pour connaître qu'elles sont les données existantes sur le territoire cantonal ainsi que leurs caractéristiques (description des géodonnées grâce aux métadonnées) ;



un **environnement de commande** de géodonnées (*GEOCommande*) qui permet la diffusion en ligne de nombreuses données de façon simple et rapide ;



un **environnement de consultation** de géodonnées (*Serveurs cartographiques, rebaptisé GEOGuichet dès 2010*) qui pointe sur différents guichets cartographiques cantonaux et communaux ;



un **environnement d'accès aux géoservices des partenaires** (*GEOServices*) qui propose un système de sécurisation et de gestion des droits d'accès à des service web standards de type WMS et WFS. Cet environnement est en production à fin 2009.

Enfin, un **environnement de gestion** à la disposition des fournisseurs de géodonnées pour leur permettre de diffuser rapidement leurs données via le *GEOPortail* (gestion des métadonnées, paramétrisation du formulaire de commande ...).

Actuellement, le *GEOCatalogue* contient plus de **450 fiches de métadonnées** renseignées par plusieurs de nos partenaires fournisseurs de données (dont l'ACV, Swisstopo, plusieurs sociétés et communes ainsi que des distributeurs de gaz ou d'électricité). Les métadonnées de plus de 370 géodonnées sont accessibles en libre accès. A l'inverse, certains autres formulaires de métadonnées ne sont accessibles qu'en accès restreint selon la volonté des fournisseurs.

Quant à l'interface *GEOCommande*, elle permet d'accéder actuellement à **plus de 170 géodonnées** diffusables directement en ligne. Les fournisseurs diffusants des géodonnées via l'interface sont les suivants :

- **L'Administration cantonale vaudoise (ACV)** est le principal fournisseur et diffuse de géodonnées très diverses parmi lesquelles : plan cadastral complet et sous-produits dérivés, plan d'ensemble vecteur et raster, zones d'affectations du sol, secteurs et zones de protection des eaux souterraines, instabilités de terrain, données GESREAU relatives à la gestion des eaux de surface, données MNT-MO (Modèle Numérique de Terrain de la Mensuration Officielle) et MNS (Modèle Numérique de Surface), etc... La quasi totalité des géodonnées de l'ACV sont extraites de façon automatique avec des délais de mise à disposition très rapides (entre 10 et 30 minutes) ; seuls les produits cadastraux au format Interlis, les données MNS ainsi que le plan d'ensemble raster sont traités de manière manuelle d'où un délai de diffusion plus important (entre 24 et 48H).
- **Swisstopo - Office fédéral de la topographie** diffuse les données suivantes sur le territoire vaudois : Cartes pixel CP25, CP50, CP100, CP200, CP500, CP1000, Cartes vecteur VECTOR25, VECTOR200, GG25, Modèles Numériques de Terrain MNT25 Level2 - modèle de base et modèle matriciel, Orthophotos SWISSIMAGE, SwissNames25, données toponymiques sur le Canton de Vaud.
- **CFF** (section Romande) utilisent dorénavant le *GEOPortail* vaudois pour mettre à disposition plusieurs de leurs géodonnées : cadastre souterrain, données pour mensuration, géométrie de la voie, points de géomètres et repères CFF.
- **La Commune de Lausanne** : le Service du Cadastre diffuse 9 géodonnées dont le Plan cadastral avec informations spécifiques et le Plan d'ensemble avec informations spécifiques. A noter que ces deux dernières données sont non valables pour les mutations. Le Service de l'Electricité diffuse 7 géodonnées : les plans topographiques des réseaux électriques et multimédia avec compléments cadastraux.
- **La Commune d'Echallens** diffuse 7 produits : aperçu de l'état de l'équipement, plan synoptique, réseau de gaz, réseau d'eau, réseau des collecteurs, réseau d'éclairage public et le réseau TV
- **COSVEGAZ SA**, société de distribution de gaz, diffuse ses plans de conduites de gaz qui couvre plus de 100 communes vaudoises.
- **ESRI Géoinformatique** diffuse sur le territoire vaudois 8 produits : les données Geopost, les données vecteur et raster de Téléatlas et Cartosphere.
- **GAZNAT SA**, société pour l'approvisionnement et le transport du gaz naturel en Suisse romande, propose en diffusion les plans de situation des gazoducs haute pression et des périmètres de sécurité des installations de gaz naturel haute pression de son réseau.
- **ROMANDE ENERGIE SA** diffuse ses plans cadastraux de situation des installations électriques (réseau basse et moyenne tension) ainsi que l'éclairage public (sur secteur Est Romande Energie).
- **SEIC SA**, Société électrique intercommunale de la Côte, met à disposition ses plans de situation de réseaux électriques et télé-réseau qui couvrent 6 communes sur la région de Gland.
- **MicroGIS** met à disposition la gamme de données de géomarketing MicroPost.

Pour plus d'information sur les produits ci-dessus (formats disponibles, tarifs, conditions de diffusion, restriction d'utilisation...), se reporter au *GEOCatalogue* pour consulter les métadonnées.

Evolution du proxy de géoservices. Pour mémoire, le projet vise à offrir aux utilisateurs du GEOPortail des accès de visualisation et de rapatriements des géodonnées intégralement basés sur les standards de l'OGC (Open Geospatial Consortium), communément appelés géoservices. Le standard WMS (Web Map Service) permet de récupérer des données sous forme d'images raster. Le standard WFS (Web Feature Service) permet de récupérer des objets. Un proxy au niveau de l'ASIT VD permet de sécuriser et d'authentifier les transactions avec un mécanisme de cryptage SSL (semblable aux système de sécurisation des solutions e-banking). Après les tests menés en 2008 et 2009, des améliorations et corrections de bugs identifiés ont été conduites. Le proxy est fonctionnel à fin 2009. Il est cependant prévu d'apporter des évolutions en 2010 pour faciliter la (1) gestion des droits d'accès et (2) les performances globales.

Développement d'un outil de surveillance. Les géoservices vont se multiplier dans les prochaines années et il deviendra difficile de surveiller leur disponibilité et leurs performance manuellement, d'où l'intérêt de s'équiper d'un outil de surveillance des géoservices des partenaires de l'Association.

Suite à un tour d'horizon des solutions existantes, et constatant qu'aucune d'entre elles ne répondait totalement au besoin, il a été décidé de confier un mandat de développement de l'outil sur la base d'un cahier des charges. Ce développement s'est inspiré d'un projet existant (projet open source allemand Degree), qui a été repris et modifié pour inclure toutes les exigences techniques et fonctionnelles souhaitées. Le développement a débuté en décembre 2009 et s'achèvera en février 2010.

Suivi de projets

Migration du GEOPortail vaudois

La migration technologique du *GEOPortail* de l'ASIT VD n'a pas été finalisée comme souhaité durant l'année 2009 en raison de problèmes techniques. Pour rappel, cette migration doit permettre de dynamiser le site web par son intégration dans un CMS (Content Management System) rendant plus facile sa mise à jour. Cette évolution va également diminuer les frais d'hébergement et les coûts de maintenance avec aucune licence d'outils informatiques à payer.

La migration est agendée pour début avril 2010. A noter que ce report de migration n'a pas impacté les services de l'Association puisque la plateforme actuelle a continué de fonctionner à satisfaction, répondant aux besoins des membres.

Projet NORMAT - parution d'une brochure

Ce projet, inscrit au programme d'activités des dernières années, a finalement démarré en septembre 2007. Pour rappel, cette publication a comme objectif principal de présenter aux membres de l'ASIT VD la directive cantonale en matière d'aménagement du territoire. La publication de la brochure, prévue courant 2009, interviendra finalement au printemps 2010.

Projet pilote - cartographie collaborative

La thématique susmentionnée est nouvelle pour l'Association mais elle ouvre des champs d'application très prometteurs en terme d'acquisition et de partage d'information géoréférencées. La cellule de coordination a approfondi le sujet durant l'année par un travail de veille et de recherche de projets innovants dans le domaine. C'est dans ce contexte qu'a été confié à un étudiant de la filière géoinformatique de la HEIG-VD la réalisation d'une interface de collaboration entre des citoyens et leur commune afin de signaler tout dysfonctionnement ou dégradation sur le domaine public.

Ce travail, outre la qualité de réalisation, a trouvé un écho très positif auprès des communes qui ont suivi le projet. Le comité a décidé de le poursuivre en confiant un mandat de développement à la HEIG-VD pour livrer une version stable de l'interface dans un but de mise en test grandeur nature sur une commune du canton. Le développement doit s'achever au printemps 2010.

Synoptique des SIT communaux vaudois

Depuis de nombreuses années, l'ASIT VD suit avec attention l'évolution de la mise en place des SIT au sein des communes vaudoises. Ce sujet est, en effet, l'un des thèmes de prédilection de l'Association et les publications rédigées n'ont d'autres buts que d'apporter les connaissances de base sur le domaine, vaste et parfois complexe, des Systèmes d'information géographique.

Un questionnaire a été adressé aux communes vaudoises en juin avec un rappel en octobre 2009. L'excellent taux de réponses (82%) garantit la fiabilité de cette photographie vaudoise des SIT communaux.

La synthèse complète de tous les résultats fera l'objet d'une publication en 2010.

Suivi du programme d'impulsion national e-geo.ch

Dans le cadre de la mise en place de l'Infrastructure Nationale de Données Géographiques (INDG), des groupes de travail constitués de divers partenaires au niveau national (cantons, associations, privés et confédération) ont été menés durant l'année. L'ASIT VD a participé à deux de ces groupes de travail :

- Mise en place d'un géoportail national (suite des travaux entamés en 2008)
- Révision du profil d'application de géoservices (eCH-0056) – ce document précise comment les services Web de l'OGC doivent être appliqués en Suisse.

Communication

Bulletin Les Brèves

Deux numéros du bulletin de l'association ont été publiés en 2009.

- Brèves n°19 - 8 pages
- Brèves n°20 - 8 pages

Ces bulletins constituent un moyen de liaison important entre l'Association et ses partenaires. C'est notamment l'un des vecteurs de communication utilisé pour informer les lecteurs de l'actualité de l'association. Les Brèves sont tirées à 600 exemplaires et sont envoyées aux membres de l'ASIT VD ainsi qu'aux communes vaudoises.



Tous les numéros des Brèves, depuis le n°1 paru en 2000, peuvent être téléchargés depuis le site Internet www.asitvd.ch – chapitre Publication.

Présentation et promotion de l'ASIT VD

En 2009, l'ASIT VD a été invitée à venir présenter ses activités et ses réalisations lors des **Journées Géomatiques de l'Ouest** sur le thème "Thématique : recherche et innovation en géomatique" (La Roche-sur-Yon - juin 2009).

Lausanne, mars 2010

BILAN AU 31 DECEMBRE 2009

DESCRIPTION	CHF	DESCRIPTION	CHF
ACTIFS		PASSIFS	
Caisse	1'000.00	Capital social	178'850.00
PostFinance:			
Compte courant	39'870.06	Bénéfice reporté	275'475.81
Compte de dépôt - e-banking	399'762.75	Perte 2009	-9'212.75
Compte de dépôt - 1	10'387.75		
Compte de dépôt - 2	12'889.65		
Banque Cantonale Vaudoise - épargne	447.35		
Créances	2'661.65		
TOTAL ACTIFS CIRCULANTS	467'019.21	TOTAL FONDS PROPRES	445'113.06
Matériel informatique	6'372.80	Passifs transitoires	19'227.90
Moins: Amortissements cumulés	-4'209.05	Provision pour travaux en cours	4'842.00
TOTAL ACTIFS IMMOBILISES	2'163.75	TOTAL FONDS ETRANGERS	24'069.90
TOTAL	CHF 469'182.96	TOTAL	CHF 469'182.96

COMPTE DE RESULTAT DE L'EXERCICE 2009

DESCRIPTION	CHF	DESCRIPTION	CHF
CHARGES		PRODUITS	
Charges salariales	183'075.05	Cotisations membres	243'893.65
Total charges salariales	183'075.05		
Loyer et frais généraux	19'400.00	Intérêts et restitution impôts anticipés	4'870.70
Frais administratifs	15'206.70	Allocation de code d'accès non-membres	2'090.00
Total loyer et charges d'administration	34'606.70	Ristourne sur vente de géodonnées	6'855.55
Hebergement du <i>GEOPortail</i>	10'564.00		
Logiciels informatiques	243.00		
Amortissement matériel informatique	1'046.20		
Total ressources informatique	11'853.20	Total produits	257'709.90
Traduction et Design du <i>GEOPortail</i>	2'730.85		
Développement <i>GEOPortail</i>	13'998.75		
Maintenance évolutive des applications	16'729.60	Perte de l'exercice	9'212.75
Plaquette de présentation	1'523.30		
Brèves et autres documents	6'614.45		
Projet - Consultation en ligne des géodonnées	1'932.50		
Projets divers	10'587.85		
Total communication et projets	20'658.10		
TOTAL	CHF 266'922.65	TOTAL	CHF 266'922.65



Membre
de FIDUCIAIRE | SUISSE

Avenue de Jolimont 12
Case postale 187
1008 Prilly

Tél. 021 320 72 53
021 312 56 58
Fax 021 323 52 96

myfiduciaire@bluewin.ch

ASIT-VD
Attn : Monsieur Xavier Mérour
5, Avenue de l'Université
1014 LAUSANNE

Lausanne, le 9 mars 2010

Monsieur,

Comme convenu lors de la séance de vérification du 8 ct, veuillez trouver ci-joint notre rapport de révision pour l'exercice 2009 en deux exemplaires.

Nous profitons de la présente missive pour vous remercier de votre accueil et surtout de la qualité du travail présenté. En effet, la comptabilité est très bien tenue, chaque écriture est numérotée, il est donc aisé de remonter à la pièce justificative.

Nous vous remercions de la confiance témoignée et nous nous réjouissons d'hors et déjà pour la suite de notre collaboration.

En restant à votre disposition pour tout renseignement complémentaire, nous vous prions de croire, Monsieur, à notre considération distinguée.

MY FIDUCAIRE SA


Yves Grandchamp

Annexe : ment.



Membre
de FIDUCIAIRE | SUISSE

Avenue de Jolimont 12
Case postale 187
1008 Prilly

Tél. 021 320 72 53
021 312 56 58
Fax 021 323 52 96

myfiduciaire@bluewin.ch

RAPPORT DE L'ORGANE DE RÉVISION à l'Assemblée générale ordinaire de l'Association

ASIT-VD - LAUSANNE

Mesdames, Messieurs,

En notre qualité d'Organe de révision, nous avons contrôlé les comptes annuels (bilan, compte de profits et pertes) de **ASIT-VD - LAUSANNE** pour l'exercice arrêté au **31 décembre 2009**.

La responsabilité de l'établissement des comptes annuels incombe au Comité, alors que notre mission consiste à contrôler ces comptes. Nous attestons que nous remplissons les exigences légales d'agrément et d'indépendance.

Notre contrôle a été effectué selon la Norme suisse relative au contrôle restreint. Cette norme requiert de planifier et de réaliser le contrôle de manière telle que des anomalies significatives dans les comptes annuels puissent être constatées. Un contrôle restreint englobe principalement des auditions, des opérations de contrôle analytiques ainsi que des vérifications détaillées appropriées des documents disponibles dans l'entreprise contrôlée. En revanche, des vérifications des flux d'exploitation et du système de contrôle interne ainsi que des auditions et d'autres opérations de contrôle destinées à détecter des fraudes ne font pas partie de ce contrôle.

Lors de notre contrôle, nous n'avons pas rencontré d'élément nous permettant de conclure que les comptes annuels, dont le total du bilan s'élève à **fr. 469'182.96** et le résultat déficitaire à **fr. 9'212.75**, ne sont pas conformes à la loi suisse et aux statuts.

Lausanne, le 9 mars 2010

MY FIDUCIAIRE SA



Y. Grandchamp

OBJECTIFS 2010

Le Comité de l'ASIT VD a défini les objectifs suivant pour 2010 :

Le *GEOPortail* – la plate-forme géomatique sur le canton de Vaud :

- **Mise en production du *GEOPortail***

- » ouverture du nouveau *GEOPortail* / maintenance technique



- **Catalogue de géodonnées : *GEOCatalogue***

- Assistance pour l'utilisation du *GEOCatalogue* auprès des gestionnaires de données
- Poursuite des contacts pour le renseignement de géodonnées supplémentaires



- **Diffusion de géodonnées : *GEOCommande***

- Assistance et suivi des requêtes côté fournisseurs et côté clients
- Poursuite des contacts pour la mise à disposition de géodonnées supplémentaires



- **Consultation de géodonnées selon les standards de l'OGC : *GEOservices***

- Mise en production de données fournisseurs par WMS sécurisé
- Poursuite des contacts pour la connexion avec serveurs cartographiques OGC
- Evolutions fonctionnelles (monitoring de services, tableau de bord diffusion, proxy)



- **Catalogue de guichets cartographiques : *GEOGuichets***

- Poursuite des contacts pour le renseignement de guichets supplémentaires

Publications et documentations :

- **Brèves de l'ASIT VD** : le Bulletin d'information de l'Association (2 numéros)
- **Publication de la brochure** sur le thème « Normalisation des échanges de données en aménagement du territoire » – projet **NORMAT**

Autres projets :

- Poursuite du projet pilote : plate-forme de cartographie collaborative
- Suivi du programme d'impulsion **e-geo.ch** et de la mise en place de l'**INDG** - Infrastructure Nationale de Données Géographiques - **Projet COSIG**
- Publication des résultats de l'enquête « synoptique des SIT communaux dans le Canton de Vaud »
- Réflexion sur la mise en place de formation / partenariat / veille technologique

Lausanne, mars 2010

BUDGET 2010

DESCRIPTION	COMPTE 2008	BUDGET 2009	COMPTE 2009	BUDGET 2010
PRODUITS				
Cotisations membres	321'449	240'000	243'894	275'000
Intérêts et restitution impôts anticipés	6'176	4'000	4'871	4'000
Allocations codes d'accès non-membres	2'490	2'000	2'090	1'340
Ristourne sur vente de géodonnées	3'203	6'000	6'855	5'000
Recettes diverses	30		0	
TOTAL PRODUITS	333'348	252'000	257'710	285'340
CHARGES				
Charges salariales	138'220	186'000	183'075	188'000
Loyer	19'400	20'000	19'400	20'000
Charges d'exploitation	28'790	25'000	15'207	20'000
Total frais généraux	186'410	231'000	217'682	228'000
Hébergement du <i>GEOPortail</i>	19'114	11'000	10'564	10'000
Amortissement matériel informatique	655	1'400	1'046	1'500
Logiciels informatiques	382	1'000	243	500
Total ressources informatiques	20'151	13'400	11'853	12'000
Maintenance du <i>GEOPortail</i>				
Coût licences	0	0	0	0
Nouveaux développements		15'000	13'999	50'000
Traduction & Design du <i>GEOPortail</i>	2'647	1'500	2'731	2'000
Total maintenance évolutive des applications	2'647	16'500	16'730	52'000
Brèves et divers documents	4'600	6'000	6'614	6'000
Publication et Cahiers techniques	0	8'000	0	8'000
Support de communication	5'389	5'000	1'523	2'000
Total communication	9'989	19'000	8'137	16'000
Consultation en ligne des géodonnées	491	5'000	1'933	
Migration du <i>GEOPortail</i>	46'434			
Assistance / formation transition 2008	16'000			
Projets divers		15'000	10'588	10'000
Total projets	62'925	20'000	12'521	10'000
Total communication et projets	72'914	39'000	20'658	26'000
TOTAL CHARGES	282'122	299'900	266'923	318'000
RESULTAT DE L'EXERCICE	51'226	-47'900	-9'213	-32'660

(1)

(2)

(1) : solde du développement de l'outil de surveillance des géoservices + évolutions du proxy ASIT VD + développement d'un tableau de bord *GEOPortail*

(2) : poursuite du projet de cartographie collaborative / géocollaboration

Vos notes :