

Zeitschrift: Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Band: 110 (2012)

Heft: 1

Rubrik: Verbände = Associations

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

FVG/STV / GIG/UTS

Fachgruppe Vermessung und Geoinformation

Groupement des Ingénieurs en Géomatique

www.fvg.ch
www.gig-uts.ch

41^{ème} assemblée générale ordinaire

Vendredi 20 mai 2011 à Vevey

1. Bienvenue

Monsieur Jérôme Schaffner ouvre l'assemblée à 17h00 et présente les salutations d'usage aux invités, on notera la présence de: Laurence Gagnebin, secrétaire romande de Swiss Engineering, Oliver Bègré, président FVG, Jean-Robert Schneider, professeur retraité à la Heig-vd, Richard Ogay, professeur retraité à la Heig-vd.

N'ont pas pu se libérer et se sont excusés: Jean-Philippe Amstein, directeur Swisstopo, Laurent Berset, président PGS, Jürg Kaufmann, président geosuisse, Maurice Barbieri, président IGS, Jean-René Ernst, membre du comité central Swiss Engineering, Roland Prélaz-Droux, doyen à la Heig-vd, Paul-Henri Cattin, professeur à la Heig-vd; membres GIG: Jérôme Ray, Alain Boyv, Patrick Darbellay, Damien Sudan, Carine Jaquet, Ivo Pfammatter, Olivier Gindroz, Léonie Crevoisier, Xavier Angéloz, Domenico Piluso, Eduardo Rodrigues, Stéphane Bovet, Alexandre Ghiraldi, Charles Engel, Julien Fabing, François Pellet, Stany Luyet, Aldo Carro. Désignation de deux scrutateurs parmi les membres du GIG présents: Jacques Pasche, Sébastien Baudin.

2. Approbation de l'ordre du jour

Il est proposé d'ajouter un point Délégation du comité auprès de la commission paritaire suisse, l'ordre du jour modifié est approuvé à l'unanimité.

3. Liste des présences

La liste des présences est mise en circulation dans les rangs. 20 personnes présentes dont 17 membres du GIG et trois invités.

4. Procès-verbal de la 40^{ème} assemblée générale du 11 juin 2010 à Lausanne.

Comme mentionné dans la convocation, ce document figure sur notre site Internet (News/Assemblée générale 2010). De plus, il a été publié dans un précédent numéro de Géomatique Suisse. Sa lecture n'est pas demandée, il est ensuite approuvé par toute l'as-

semblée. Le président remercie le secrétaire pour la rédaction de ce document.

5. Rapport du comité du GIG

Le comité s'est réuni à quatre reprises depuis la dernière assemblée générale. Outre ses séances internes de coordination, le groupe-ment a participé aux réunions suivantes:

- 17 juin: GIS-SIT Zürich JS/DV
- 7 juillet: Fonds de prévoyance EZ
- 8 juillet: Présentation Heig-vd JS/DV
- 3 août: Cours site internet JS/GA
- 27 août: Séance PR-Gruppe GA
- 9 septembre: Défense des diplômes Heig-vd JS/LP/VB
- 10 septembre: CSCC – Valens JS
- 12 octobre: Présidents Romands Swiss Engineering (Yverd.) JS
- 10 novembre: Présidents géomatique Suisse (Soleure) JS
- 10 novembre: PR-Gruppe (Soleure) GA
- 11 novembre: comité ASREAG (Zürich) GF
- 12 novembre: Présidents Suisse Swiss Eng. (Langenthal) JS
- 25 novembre: Instances paritaires suisses à Bern EZ
- 2 décembre: Remise des diplômes Heig-vd GA, GF
- 18 janvier: Séance séminaire police des constructions JS, DV
- 16 février: Séance AORG CRAG (Berne) GF (excusé)
- 16 février: Séance commission paritaire suisse (Berne) EZ
- 23 février: Formation plateforme Phoenix JS
- 8 mars: Séance Master HES (Yverdon) EZ
- 15 mars: PR-Gruppe GA
- 17 mars: Présidents géomatique Suisse (Soleure) JS
- 28 mars: Séance avec FVG DV, GA, VB
- 29 mars: Séance préparation séminaire (Neuchâtel) JS
- 12 avril: Présidents Romands Swiss Engineering (Laus.) JS
- 16 mai: Séance avec FVG (Yverdon) DV, GA, VB

Site Internet du groupement

La grande nouveauté parue quelques jours avant Noël 2010 a été la mise en ligne du nouveau site Internet de notre mouvement. Mis en place avec la même structure que le site du FVG (même concepteur, même graphisme), il conserve la même adresse: www.gig-uts.ch Avec l'ancien site, l'information de la parution d'un nouvel événement ou d'une offre d'emploi n'était envoyée qu'aux membres qui avaient explicitement demandé à recevoir la newsletter par e-mail. Maintenant, une telle

information est envoyée d'office à tous les membres. Bien évidemment, nous retirons de notre liste celles et ceux qui ne désirent pas être dérangés. Par contre, n'oubliez pas de nous communiquer les modifications de vos adresses e-mail pour continuer à être informés. A en juger l'augmentation des publications en début d'année 2011, notre site devient ainsi plus dynamique:

	2010	janvier – avril 2011
Événements	15	8
offres d'emploi	11	10
Total	26	18

Nous vous invitons d'ailleurs à continuer à nous faire part de vos annonces d'événements liés à la géomatique ainsi que des offres d'emploi publiées par vos bureaux et services. Nous vous proposerons toutefois au point 7 de l'ordre du jour (budget) de facturer les publications d'offre d'emploi comme le font déjà d'autres associations professionnelles. Notre site est relativement souple et peut être amélioré en tout temps par vos suggestions et propositions. N'hésitez pas à nous transmettre vos observations. Pour tout connaître de nos activités, une seule destination www.gig-uts.ch.

PR-Gruppe

Moins présent les années précédentes tout en restant informé de ce qui s'y passait, le GIG a pris à nouveau part aux réunions du Groupe de Relation Publique de la Géomatique Suisse. Au cours des deux séances de l'automne 2010, des questions de réorganisation interne (changement de secrétariat), de promotion de la formation des apprentis dans les trois orientations (géoinformatique, mensuration et cartographie) ainsi que les 100 ans de la mensuration officielle ont été abordés.

En 2011, deux séances sont agendées (15 mars et 25 octobre).

Formation continue

- Organisation d'un séminaire 5 à 7 le 6 juin 2011 sur le cadastre RDPPF par J.-P. Miserez et F. Spicher. Les inscriptions sont lancées. Le nombre d'inscrits actuellement est de 32. N'hésitez pas à faire un peu de publicité auprès de vos collègues. Ce séminaire est ouvert à tout le monde.
- Séminaire «police des constructions». Cette année étant une année électorale dans le canton de Vaud, il a été évoquée la mise sur pied d'une 4^{ème} édition du séminaire de police des constructions mis sur pied à l'origine par C. Muller à l'adresse des élus com-

munaux. Suite à un contact avec le groupe patronal vaudois GPAVIG, la possibilité d'organiser une manifestation commune aux associations IGSO, AVIATCO et GIG a été discutée dans les différents comités. De plus, une rencontre avec des représentants de chaque comité et de l'UCV a été convoquée en janvier. Lors de cette séance, nous avons appris par l'intermédiaire du secrétaire IGSO que l'UCV organiserait de son côté une manifestation similaire cet automne appuyée de juristes et avocats du domaine et que l'UCV voyait d'un assez mauvais œil que des représentants du monde technique et pratique instruisent des élus politiques. Fort de ce constat et avec regret, il a été convenu que le séminaire tel qu'organisé lors des 3 précédentes éditions ne serait pas reconduit cette année. Le comité ne souhaite en effet pas imposer une manifestation avec le risque de faire une publicité néfaste de la branche aux communes qui reconnaissent et utilisent souvent nos compétences en géomatique et aménagement. Une ouverture demeure cependant pour que nous puissions mettre à profit nos compétences pour une série de 5 à 7 sur différentes thématiques liées à la géomatique communale en collaboration avec l'AVIATCO et IGSO. Le comité reprendra le dossier cet été.

Groupe de coordination de la formation continue des ingénieurs en Suisse-romande

En 2010, le groupe de coordination s'est réuni une fois et une manifestation a été mise sur pied par l'association IGSO cet hiver (cours de veille technologique). Le site internet www.igso.ch contient maintenant un module de recensement et de recherche thématique sur l'offre de formation à venir. Les futurs travaux du groupe seront le programme des cours et manifestations 2011–2012. Toute suggestion de thèmes à traiter est toujours bienvenue.

Swiss Engineering

Passablement de remise en question chez Swiss Engineering quant à leur but et leur image, avec la création d'une nouvelle plateforme Phoenix.

Master MIT – groupe de travail

C'est fait! Après plusieurs années de discussions, tractations et séances, la formation du Master of Science HES-SO en Ingénierie du territoire (MIT) a officiellement été validée. Cette formation qui se déroulera en majeure partie dans les locaux de la HES-SO à Lausanne a ouvert ses inscriptions depuis le mois d'avril. Prin-

cipalement destinée aux étudiants Bachelors des filières Géomatique et Génie civil, cette formation permet entre autre, selon le profil choisi, d'assurer les bases théoriques en vue de l'admission à l'examen du brevet fédéral d'ingénieur géomètre.

Commission suisse de surveillance de l'apprentissage de géomaticien

La réforme de l'apprentissage de géomaticien étant entrée en vigueur à l'automne 2010, le travail de la commission était arrivé à son terme. Toutefois, afin de maintenir les synergies créées entre les différents groupements une nouvelle association a été créée, «l'association des organismes responsables Géomaticiens / Géomaticiennes Suisse» qui a pour objectif de suivre et encadrer l'apprentissage de géomaticien en suisse. Le GIG tout comme les autres partenaires sont restés représentés au sein de ce nouveau groupement. L'association travaille actuellement à la création d'un fond de formation ainsi qu'un règlement sur les cours interentreprises. Pour plus d'information, consulter le site www.formation-geomatique.ch

Rapprochement avec le groupement FVG

Suite aux sondages effectués par le GIG et le FVG auprès de leurs membres l'année dernière, des représentants des deux groupements se sont rencontrés à deux reprises ce printemps pour la définition d'un mandat d'étude du rapprochement entre les deux associations. Ce groupe de travail est composé de MM. Begré, Tanner et Schorno du FVG et de MM. Varidel, Allazet et Barras du GIG. D'autres indications plus détaillées seront données au point 12 de l'OJ.

Instances paritaires vaudoises

Notre groupement représente depuis sept ans les intérêts des ingénieurs vaudois au sein des instances paritaires vaudoises. Voici en quelques lignes l'actualité des dossiers en charges:

Fonds de prévoyance (2^{ème} pilier)

Les résultats de l'année 2010 ont permis un retour à la normale du taux de couverture. En effet, un taux de 113% a été atteint cette fin d'année alors que nous étions à 104% fin 2009. Le conseil de fondation du fonds est régulièrement tenu au courant des évolutions du fonds et poursuit son travail de contrôle et de surveillance.

Convention collective de travail (CCT)

La commission paritaire sera convoquée prochainement afin de négocier une mise à ni-

veau de notre formation en ce qui concerne les salaires. En effet, l'attrait de notre profession pour les jeunes a tendance à s'essouffler vis-à-vis de la formation des techniciens qui peuvent, par le biais d'une formation en emploi, atteindre des postes intéressants, voir concurrentiels avec les nôtres. De plus, le marché de l'emploi étant en manque de personnes compétentes et disponibles, il demeure important de réévaluer notre formation afin que les postes dans les bureaux privés restent attractifs vis-à-vis des emplois dans les institutions publiques. La question d'intégrer ou non les futurs diplômés du MIT dans notre convention sera également abordée lors de notre prochaine séance avec la commission paritaire. Notre délégué auprès des instances paritaires, Eric Zahnd, reste à la disposition de chacun pour toute information complémentaire.

Instances paritaires suisses

Depuis fin 2010, notre groupement a été approché afin de participer à la mise en place d'une convention collective nationale de travail entre IGS, PGS, FVG et GIG. L'accord du GIG est demandé pour signer cette convention qui s'étendra sur toute la Suisse à l'exception du Canton de Vaud étant donné l'existence de la convention collective de travail vaudoise. Le document faisant foi sera en français et traduit en allemand.

100 ans de la MO

L'organisation des 100 ans de la MO qui se dérouleront en 2012 se poursuit. En raison d'un manque de ressources le GIG n'a pas pu participer aux séances de préparation. Néanmoins, le GIG participera activement à l'organisation des journées de la géomatique qui se dérouleront à Berne. Deux dates majeures à retenir, le 23 novembre 2011 pour le vernissage de la publication et le 12 mai 2012 pour la journée de la géomatique. Le rapport du comité est approuvé à l'unanimité des membres présents avec remerciements au comité.

6. Rapport du caissier et des vérificateurs des comptes

Les détails sont présentés et commentés par Yves Menétrey caissier. Les résultats de l'année 2010 peuvent être qualifiés de bons puisque le déficit de l'exercice de frs 10411.80 est inférieur à celui prévu au budget qui était de frs 11465.–. Déficit dû en grande partie à la manifestation pour notre 40^{ème} anniversaire en juin 2010. La situation de fortune au 31.12.2010 est de frs 25745.–.

Le rapport des vérificateurs des comptes confirme la bonne tenue des comptes et des montants

précités. Les comptes 2010 sont acceptés à l'unanimité des membres présents avec remerciements au caissier et aux vérificateurs.

7. Budget et cotisations pour 2011

Le budget tel que présenté pour l'année 2011 prévoit des recettes pour un montant de frs 12 535.– et des dépenses pour frs 13 845.– représentant une diminution de fortune de frs 1310.–. Afin de palier partiellement à ce déficit, le comité propose de faire payer les annonces placées sur notre site internet, comme cela se fait sur les sites d'autres associations. La proposition est d'offrir une publication gratuite par an aux membres du GIG, puis de facturer les suivantes, ainsi que celles des non membres, pour un coût de frs 100.– par annonce. La discussion est ouverte et la proposition est acceptée à l'unanimité des membres présents. Les cotisations sont maintenues à leurs montants actuels, soit:

Membre actif 100.–

Membre de soutien 120.–

Membre d'honneur offert

Membre du comité 50.–

Abonnement revue «Géomatique» compris
Nouveau membre gratuit 1^{ère} année

La parole n'étant pas demandée, les cotisations pour 2010 et le budget sont ensuite acceptés à l'unanimité.

8. Nomination des vérificateurs des comptes

Décharge est donnée avec remerciements à M Jérôme Ray pour son travail. Dès lors, la situation se présente comme suit:

Sébastien Roh: 1^{er} vérificateur

Raphaël Chevallier: 2^{ème} vérificateur

Nicolas Ferreira: vérificateur suppléant

C'est par acclamation que ces vérificateurs sont confirmés.

9. Admissions, démissions et exclusions

Au 30 avril dernier notre groupement compte 128 membres, dont 94 membres actifs, 30 membres de soutien, quatre membres d'honneur. Au chapitre des admissions nous avons quatre personnes depuis notre dernière assemblée générale du 11 juin 2011 comme membres actifs: Mesdemoiselles Di Cesare Simona et Bullinger Rachel, Messieurs François Gay et Jérôme Brinon. De plus, nous comptons un nouveau membre d'honneur, Monsieur Richard Ogay.

Pour cette année 2011, nous avons quatre changements de statut: Messieurs David Marty, Nicolas Diacon, Marc Dechêne et Yves Alain Renaud qui passent de membres actifs à membres de soutien. Le groupement enregistre les démissions de cinq personnes: Ma-

dame Laura Junot, Messieurs Philippe Co-chard, Hervé Roy, Reynald Stuby et Marc Mieville. Tous les membres du groupement ont honorés le paiement de leur cotisation, dès lors il n'y a pas d'exclusion à prononcer.

10. Election au comité et du président

a) L'ensemble du comité a été reconduit dans ses fonctions lors de l'assemblée générale du 11 juin 2010 pour une période de deux ans. L'ensemble du comité est donc reconduit tacitement dans ses fonctions pour une année.

b) Pour l'élection du président, la parole est donnée au vice-président Eric Zahnd. Le comité propose de nommer pour une année de plus Jérôme Schaffner à la présidence du GIG. Il est à rappeler que le président siège pour une année, en principe. Jérôme Schaffner est nommé par acclamation.

Le comité est toujours à la recherche de membres prêts à s'investir un peu pour la défense de notre profession. Les personnes intéressées sont priées de s'annoncer.

11. Activités et représentations du groupement

Défense de diplôme de l'Heig-vd

Jérôme Schaffner, Ludovic Péguiro et Vincent Barras ont suivi les défenses de diplôme qui se sont déroulées le 9 septembre 2010 à la Heig-vd à Yverdon-les-Bains.

Comme le veut la tradition, notre groupement a décerné le prix du GIG à l'occasion de ces défenses. Le prix d'une valeur de Fr. 500.– a été attribué à Monsieur Jérôme Brinon orientation géomatique pour un travail brillant. Encore toutes nos félicitations à ces nouveaux diplômés et bon vent pour la suite de leur parcours.

12. Délégation du comité auprès de la commission paritaire suisse

Demande à l'assemblée l'autorisation pour le comité de prendre part à cette commission et de pouvoir éventuellement la ratifier et la signer au nom du GIG. La question est posée sur la position du GIG à avoir dans le futur avec le nouveau MIT et des membres qui seront patrons. Le GIG défendra t'il les employés ou les employeurs? La question est ouverte et devra être résolue par le GIG. Intervention de O. Bégré qui complète en informant qu'au niveau suisse, on se contentera de fixer des salaires minimaux, le FVG a spécifiquement demandé à pouvoir défendre les deux intérêts. M. Rosset intervient quant aux grilles salariales définies en 83 par la conférence des présidents des cadastres cantonaux qui servent de référence tarifaire pour les cantons. La participation à la

commission est acceptée à la majorité des membres présents.

13. Constitution d'un groupe de travail pour l'étude d'une fusion avec le FVG

Les sondages réalisés auprès des membres en 2010 ont montré qu'il y avait, parmi les réponses reçues, une majorité assez nette favorable à un rapprochement des deux groupements professionnels de SE. Toutefois, même si le sondage est statistiquement représentatif, il a semblé nécessaire au groupe de travail nouvellement constitué d'obtenir un mandat clair des comités respectifs pour l'étude de ce rapprochement. Vu l'importance de la démarche, les comités ont souhaité soumettre le principe de lancement de ce mandat à l'approbation de l'assemblée générale.

A ce stade de la réflexion, il est proposé à l'AG de donner mandat au comité d'étudier les avantages/inconvénients, modalités et conséquences d'une fusion avec le FVG. En cas d'appui de votre part, le groupe de travail se mettra rapidement à l'oeuvre et rendra un rapport aux comités à ce sujet au début 2012.

Le groupe de travail s'est déjà réuni deux fois ce printemps, les 28 mars et 16 mai. Lors de ces séances, un brainstorming des avantages et inconvénients à la fusion, une planification générale et le cadre du mandat ont été évoqués. Les membres seront défrayés par le règlement de frais de chaque groupement et les frais relatifs sont mis au budget sous le poste «frais de représentation».

La discussion est ouverte. L'AG donne mandat au comité de constituer un groupe de travail commun avec FVG par 17 voix pour. Proposition d'informer les membres par le site internet afin de les tenir informés du déroulement du travail.

14. Nouvelles des instituts de formation

La parole est cédée à Vincent Barras, professeur à la HEIG-Vd / HES-SO. Ce dernier présente l'état d'avancement de la mise sur pied d'un master HES-SO en ingénierie du territoire. Le MIT va démarrer en septembre. Le nombre des 30 inscrits est passé, ~50% inscrits en orientation brevet dont une majorité en emploi. Augmentation des besoins en professeurs, deux postes sont au concours sur le site de l'école. Les inscriptions vont bon train pour l'année prochaine et reste stable, la géomatique perd un peu de part de marché face à l'environnement construit et à l'écotechnologie. M. Barras nous remercie pour les collaborations entre le GIG et l'école dans le cadre des formations continues.

Mme Gagnebin nous informe des nouveautés chez Swiss Engineering: changement au sein

du comité central, deux départs et une arrivée avec l'élection d'un nouveau romand. Mise en service de la plateforme Phoenix, Journée de la technique organisée par Swiss Engineering avec l'EPIA sur la mobilité durable. Convention mondiale des ingénieurs à Genève conjointe avec la fin du projet ICARE, Salon des étudiants, un film a été réalisé sur la promotion des métiers d'ingénieurs.

Pour le FVG, O. Begré présente le groupement à l'assemblée et le résultat du sondage effectué par leur groupement auprès de leurs

membres concernant un rapprochement avec le GIG.

15. Divers et proposition individuelles

Présentation du programme des 100 ans de la MO sur le canton de Vaud par J-R Schneider. La parole n'étant plus demandée, le président clôt l'assemblée vers 19h00. La soirée se poursuit par une dégustation et un repas en commun.

*Guy Fritsché
Secrétaire du GIG*

**FGS-Zentralsekretariat:
Secrétariat central PGS:
Segretaria centrale PGS:**



Schlichtungsstelle
Office de conciliation
Ufficio di conciliazione
Flühlistrasse 30 B
3612 Steffisburg
Telefon 033 438 14 62
Telefax 033 438 14 64
www.pro-geo.ch

Stellenvermittlung

Auskunft und Anmeldung:

Service de placement
pour tous renseignements:

Servizio di collocamento
per informazioni e annunci:
Alexander Meyer
Feldhofstrasse 37, 8604 Volketswil
Telefon 044 908 33 28 G

GEOMATIKTAGE
GIORNATA DELLA GEOMATICA
JOURNÉES DE LA GÉOMATIQUE

2012
BERN 26
APRIL 27

Vermessung

**PASST PERFEKT ...
IN IHRE SOFTWARE-UMGEBUNG.**

Vermessungs-Software von rmDATA integriert sich optimal in Ihre Produktionsabläufe!

- > Bearbeiten Sie unterschiedliche Projekte mit einer einzigen Software.
- > Produzieren Sie effizienter ohne Schnittstellen vom Messgerät bis zum Plan.
- > Sichern Sie die Qualität Ihrer Ergebnisse.

Die beste Software für erfolgreiche Kunden

Vermessung · Geoinformation · Geodatenmanagement

rmDATA GmbH | Technologiezentrum Pinkafeld | Industriestrasse 6 | 7423 Pinkafeld | Tel: +43 3357 43333 | office@rmdata.at | www.rmdata.at



member of **rmDATA**Group