



Association pour le système d'information du territoire

Assemblée générale 2026

Neuchâtel, 30 avril 2026





Association pour le système d'information du territoire

Mot de bienvenue

Michael Kalbermatten

Chef de service

Service de la géomatique et du registre foncier

 **ne.ch**

RÉPUBLIQUE ET CANTON DE NEUCHÂTEL



Ordre du jour

1. Approbation de l'ordre du jour
2. Adoption du procès-verbal de l'AG du 8 avril 2025
3. Année 2025
 1. Rapport d'activité
 2. Comptes de résultat
 3. Bilan au 31.12.2025
 4. Fonds de réserve
 5. Comptes de passage
 6. Rapport de l'organe de révision
 7. Décharge au Comité
4. Année 2026
 1. Objectifs
 2. Budget prévisionnel
5. Elections
6. Divers et propositions individuelles

Ordre du jour



1. **Approbation de l'ordre du jour**

2. Adoption du procès-verbal de l'AG du 8 avril 2025

3. Année 2025

- | | | | |
|------------------------|------------------------|------------------------------------|-----------------------|
| 1. Rapport d'activité | 3. Bilan au 31.12.2025 | 5. Comptes de passage | 7. Décharge au Comité |
| 2. Comptes de résultat | 4. Fonds de réserve | 6. Rapport de l'organe de révision | |

4. Année 2026

1. Objectifs
2. Budget prévisionnel

5. Elections

6. Divers et propositions individuelles

Ordre du jour



1. Approbation de l'ordre du jour

2. **Adoption du procès-verbal de l'AG du 8 avril 2025**

3. Année 2025

- | | | | |
|------------------------|------------------------|------------------------------------|-----------------------|
| 1. Rapport d'activité | 3. Bilan au 31.12.2025 | 5. Comptes de passage | 7. Décharge au Comité |
| 2. Comptes de résultat | 4. Fonds de réserve | 6. Rapport de l'organe de révision | |

4. Année 2026

1. Objectifs
2. Budget prévisionnel

5. Elections

6. Divers et propositions individuelles

Ordre du jour

1. Approbation de l'ordre du jour
2. Adoption du procès-verbal de l'AG du 8 avril 2025
3. **Année 2025**
 1. **Rapport d'activité**
 2. Comptes de résultat
 3. Bilan au 31.12.2025
 4. Fonds de réserve
 5. Comptes de passage
 6. Rapport de l'organe de révision
 7. Décharge au Comité
4. Année 2026
 1. Objectifs
 2. Budget prévisionnel
5. Elections
6. Divers et propositions individuelles



Activités 2025



Nouvelles adhésions

10 membres UTILISATEURS

- Allnav ag
- archimetre Sàrl
- Drone GVA Sàrl
- Drosera Sàrl
- Hydro-Géo Environnement Sàrl
- Ma Visite 3D
- Nibuxs Sàrl
- Novel-T Sàrl
- Rudaz+Partner SA/AG

18 membres FOURNISSEURS

- Avenches
- Bathytec Sàrl
- Bourg-en-Lavaux
- Cheseaux-sur-Lausanne
- Chevroux
- Echichens
- Gryon
- Hermenches
- Lonay
- Marchissy
- Montanaire
- Mutrux
- ODYTICS Sàrl
- Ormont-Dessus
- Perroy
- Rossenges
- SEVJ
- Villars-le-comte

soit **434 membres** au 01.01.2026

Qui sont nos membres ?

Des organisations issues du...



secteur public 54 %

(canton, communes, écoles, associations de communes...)



secteur privé 46 %

(sociétés de services, gestionnaires de réseaux, associations privées...)

Le Comité directeur

Président



Daniel Gnerre
Commune de Vevey

Vice-président



Sindo Alonso
GEO SOLUTIONS
ingénieurs SA

Trésorier



Arnaud Poncet-
Montanges
Commune de Pully



Valentine Arrieta
Géoconseils SA



Claudio Carneiro
État de Vaud



Yvan Chevalley
Groupe E SA



Sébastien Joubert
urbaplan SA



Rahma Mangin
VOé distribution SA



Vincent Simonin
État de Vaud

Placer l'association dans une réflexion permanente quant aux **objectifs et la stratégie** à mettre en œuvre.

- 9 représentants
 - 4 du secteur public
 - 5 du secteur privé

- 5 séances en 2025

L'équipe salariée

Coordinateur



Xavier Mérour

90%

- Coordination générale
- Gestion admin. et RH
- Communication
- Evènements

Responsable technique



Yves Blatti

80%

- Gestion IT
- Développements informatiques
- Référent technique

Chef de projets



Benoît Regamey

60%

- Conduite de projets
- Conception UX / webdesign /
- Cartographie

Principales réalisations 2025

Annuaire des experts en géomatique

Identifiez les professionnels et prestataires de Suisse romande pour faire avancer vos projets.

Compétences recherchées

- Tout afficher
- Aménagement du territoire
- Bathymétrie
- Drone
- Environnement
- Formation
- GPS/GNSS
- Géotechnique
- Hydrologie
- Inspection
- LiDAR / Laser
- Relevé du sous-sol
- Route/rail
- SIT / SIG
- Traitement d
- Vente de logiciels

Lancement de
l'annuaire PRO



3 évènements
réussis



Fonds de plan
Vector Tiles

Principales réalisations 2025

Annuaire des experts en géomatique

Identifiez les professionnels et prestataires de Suisse romande pour faire avancer vos projets.

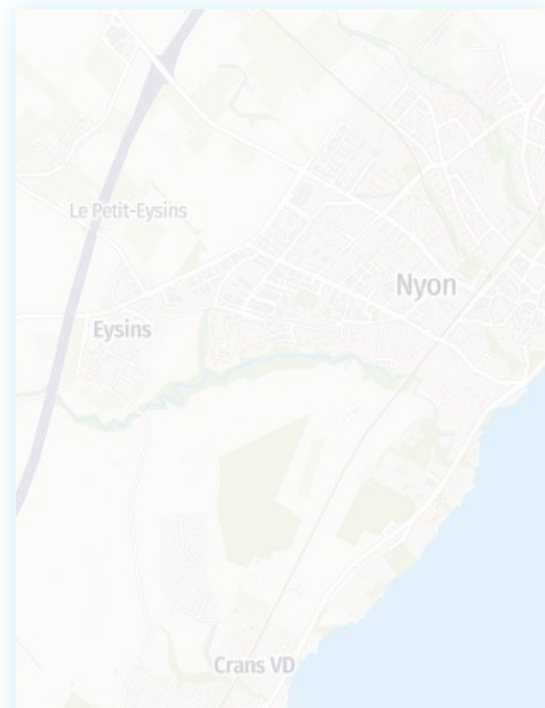
Compétences recherchées

- Tout afficher
- Aménagement du territoire
- Bathymétrie
- Drone
- Environnement
- Formation
- GPS/GNSS
- Géotechnique
- Hydrologie
- Inspection
- LiDAR / Laser
- Relevé du sous-sol
- Route/rail
- SIT / SIG
- Traitement d
- Vente de logiciels

Lancement de
l'annuaire PRO



3 évènements
réussis



Fonds de plan
Vector Tiles

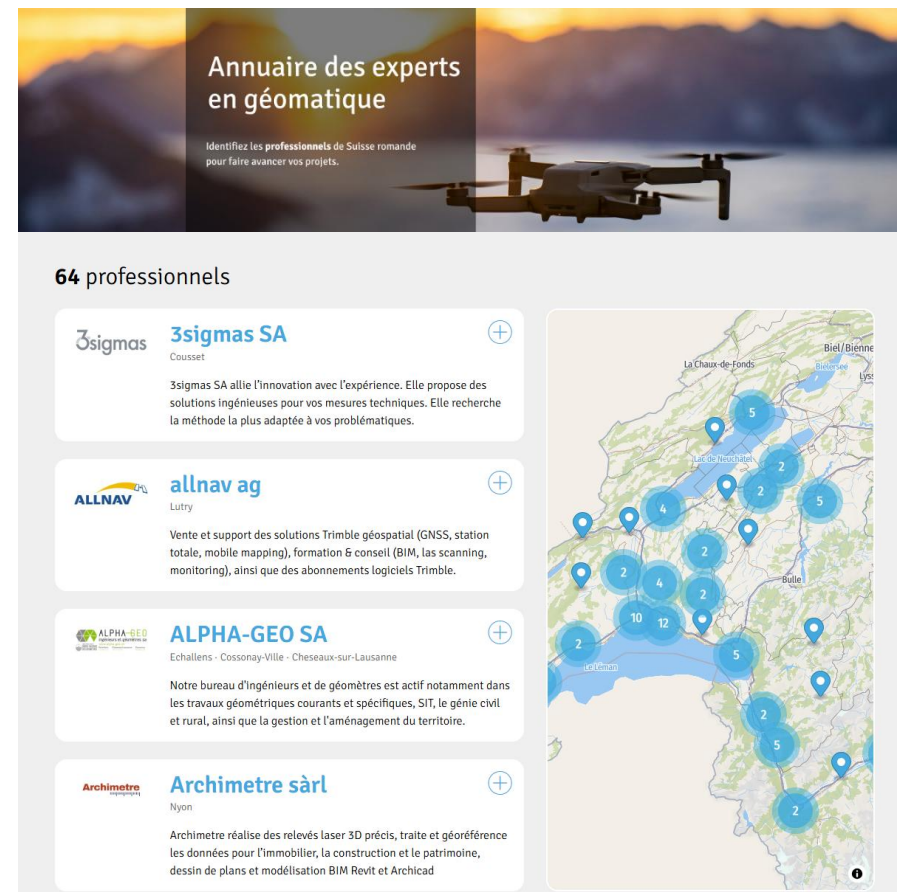
Annuaire des professionnels

Objectif :

Valoriser les compétences de nos membres et promouvoir l'écosystème de la géoinformation

- identifier les prestataires de la géoinformation en Suisse romande
- recherche par compétence et/ou implantation géographique

64 entreprises référencées



Annuaire des experts en géomatique
Identifiez les professionnels de Suisse romande pour faire avancer vos projets.

64 professionnels

3sigmas SA
Cousset
3sigmas SA allie l'innovation avec l'expérience. Elle propose des solutions ingénieuses pour vos mesures techniques. Elle recherche la méthode la plus adaptée à vos problématiques.

allnav ag
Lutry
Vente et support des solutions Trimble géospatial (GNSS, station totale, mobile mapping), formation & conseil (BIM, las scanning, monitoring), ainsi que des abonnements logiciels Trimble.

ALPHA-GEO SA
Echallens - Cossonay-Ville - Cheseaux-sur-Lausanne
Notre bureau d'ingénieurs et de géomètres est actif notamment dans les travaux géométriques courants et spécifiques, SIT, le génie civil et rural, ainsi que la gestion et l'aménagement du territoire.

Archimetre sàrl
Nyon
Archimetre réalise des relevés laser 3D précis, traite et géoréférence les données pour l'immobilier, la construction et le patrimoine, dessin de plans et modélisation BIM Revit et Archicad



Annuaire des professionnels

DEMO



64 professionnels



3sigmas SA

Cousset

3sigmas SA allie l'innovation avec l'expérience. Elle propose des solutions ingénieuses pour vos mesures techniques. Elle recherche la méthode la plus adaptée à vos problématiques.



allnav ag

Lutry

Vente et support des solutions Trimble géospatial (GNSS, station totale, mobile mapping), formation & conseil (BIM, las scanning, monitoring), ainsi que des abonnements logiciels Trimble.



ALPHA-GEO SA

Echallens - Cossonay-Ville - Cheseaux-sur-Lausanne

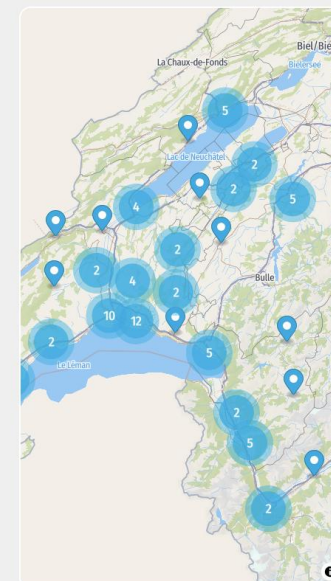
Notre bureau d'ingénieurs et de géomètres est actif notamment dans les travaux géométriques courants et spécifiques, SIT, le génie civil et rural, ainsi que la gestion et l'aménagement du territoire.



Archimetre sàrl

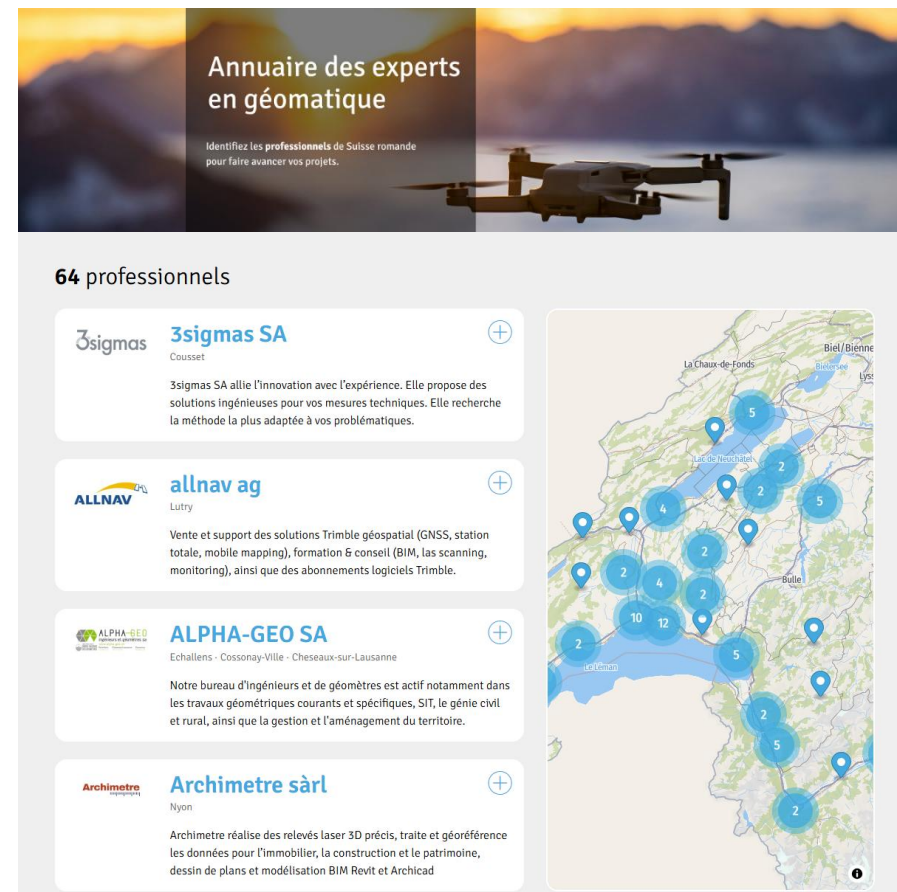
Nyon

Archimetre réalise des relevés laser 3D précis, traite et géoréférence les données pour l'immobilier, la construction et le patrimoine, dessin de plans et modélisation BIM Revit et Archicad



Annuaire des professionnels

- ✓ Consultation **libre**
- ✓ Référencement **réservé aux membres ASIT**
catégorie « Sociétés de service »

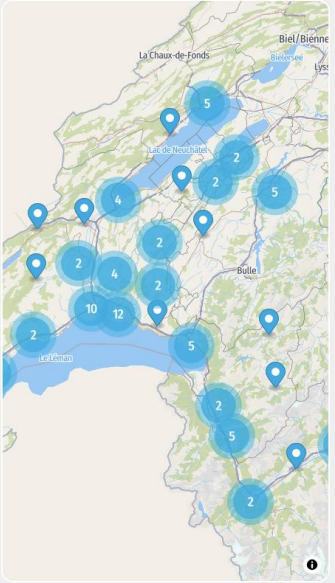


Annuaire des experts en géomatique

Identifiez les professionnels de Suisse romande pour faire avancer vos projets.

64 professionnels

- 3sigmas SA** (Cousset)
3sigmas SA allie l'innovation avec l'expérience. Elle propose des solutions ingénieuses pour vos mesures techniques. Elle recherche la méthode la plus adaptée à vos problématiques.
- allnav ag** (Lutry)
Vente et support des solutions Trimble géospatial (GNSS, station totale, mobile mapping), formation & conseil (BIM, Las scanning, monitoring), ainsi que des abonnements logiciels Trimble.
- ALPHA-GEO SA** (Echallens - Cossonay-Ville - Cheseaux-sur-Lausanne)
Notre bureau d'ingénieurs et de géomètres est actif notamment dans les travaux géométriques courants et spécifiques, SIT, le génie civil et rural, ainsi que la gestion et l'aménagement du territoire.
- Archimetre sàrl** (Nyon)
Archimetre réalise des relevés laser 3D précis, traite et géoréférence les données pour l'immobilier, la construction et le patrimoine, dessin de plans et modélisation BIM Revit et Archicad



Principales réalisations 2025

Annuaire des experts en géomatique

Identifiez les professionnels et prestataires de Suisse romande pour faire avancer vos projets.

Compétences recherchées

- Tout afficher
- Aménagement du territoire
- Bathymétrie
- Drone
- Environnement
- Formation
- GPS/GNSS
- Géotechnique
- Hydrologie
- Inspection
- LiDAR / Laser
- Relevé du sous-sol
- Route/rail
- SIT / SIG
- Traitement d'images
- Vente de logiciels

Lancement de l'annuaire PRO



3 évènements réussis



Fonds de plan Vector Tiles

12 février – Rencontres

« LiDAR HD : nouveau regard sur le territoire »

- Une co-organisation



- 225 participant·es

dont 59 non-membres

- Taux de satisfaction

4.8 ★★★★★



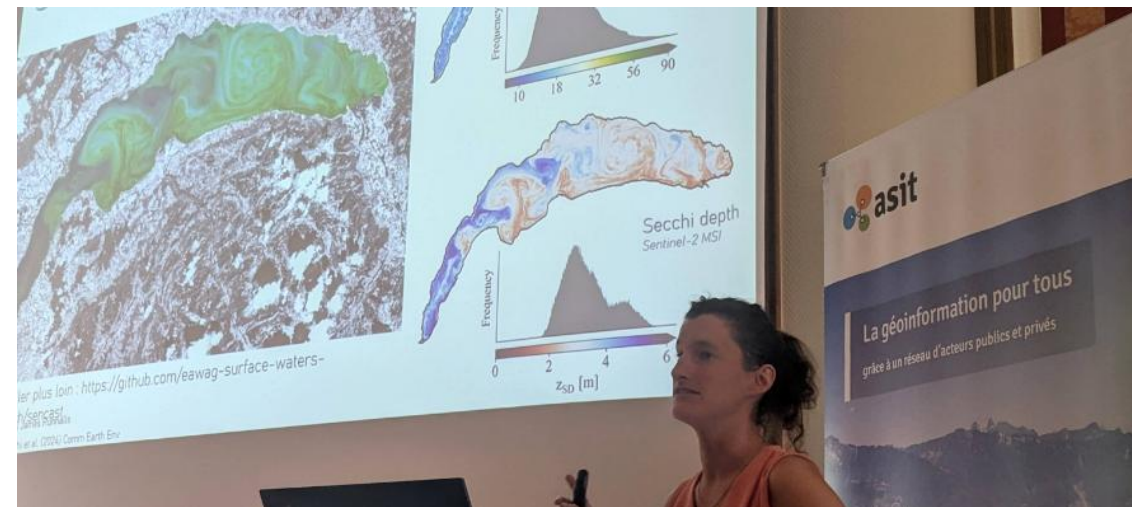
24 juin – Rencontres «Géomatique & cartographie en milieu aquatique»

- **4 présentations**

Bathytec Sàrl, NPPR SA, Orllati SA et EAWAG

- **111 participant·es**

dont 33 non-membres






10 novembre

Journée romande de la géoinformation

Co-organisée par



 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

 ETAT DE FRIBOURG
STAAT FREIBURG



JURA  **CH**
RÉPUBLIQUE ET CANTON DU JURA

 **ne.ch**
RÉPUBLIQUE ET CANTON DE NEUCHÂTEL


CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS





873 participants

650 sur l'édition 2023

41 exposants

dont 11 nouveaux & 4 écoles

25 orateurs

*sur 2 plénières + 2 * 3 sessions*

VIDEO rétrospective de la JRG2025



[A consulter ici](#)

10 novembre

Journée romande de la géoinformation

Forte implication de l'ASIT et de ses membres



Comité d'organisation



Comité de programme

Coordination opérationnelle

Principales réalisations 2025

Annuaire des experts en géomatique

Identifiez les professionnels et prestataires de Suisse romande pour faire avancer vos projets.

Compétences recherchées

Tout afficher Aménagement du territoire Bathymétrie
Drone Environnement Formation GPS/GNSS
Géotechnique Hydrologie Inspection LiDAR / Laser
Relevé du sous-sol Route/rail SIT / SIG Traitement d'images
Vente de logiciels

Lancement de
l'annuaire PRO

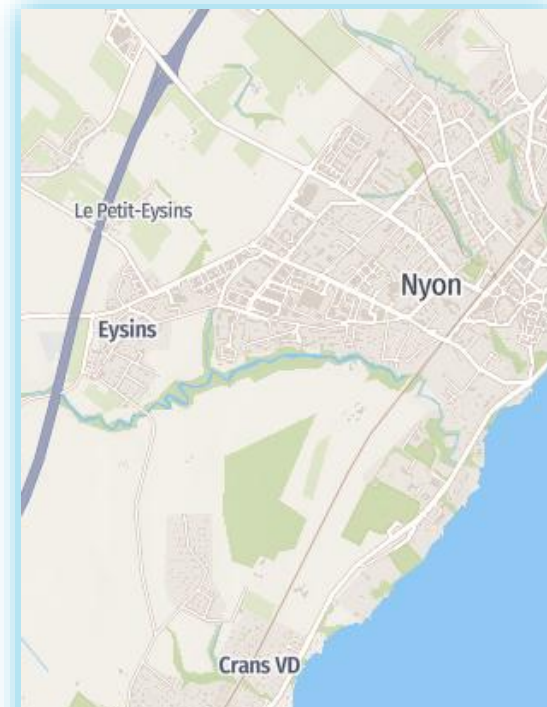


Journée romande de la
géoinformation

13 novembre 2025

SwissTech Convention Center, Lausanne

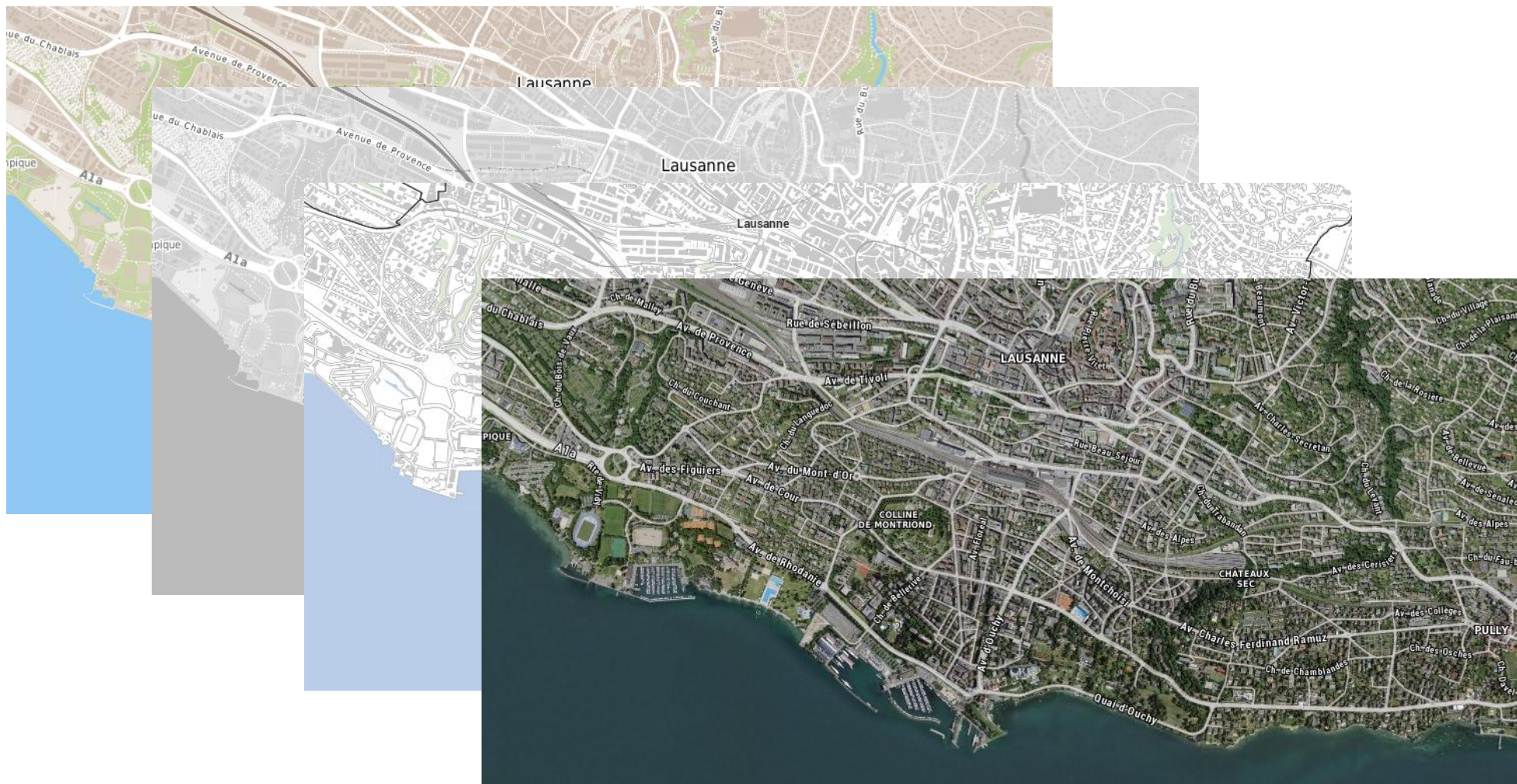
3 évènements
réussis



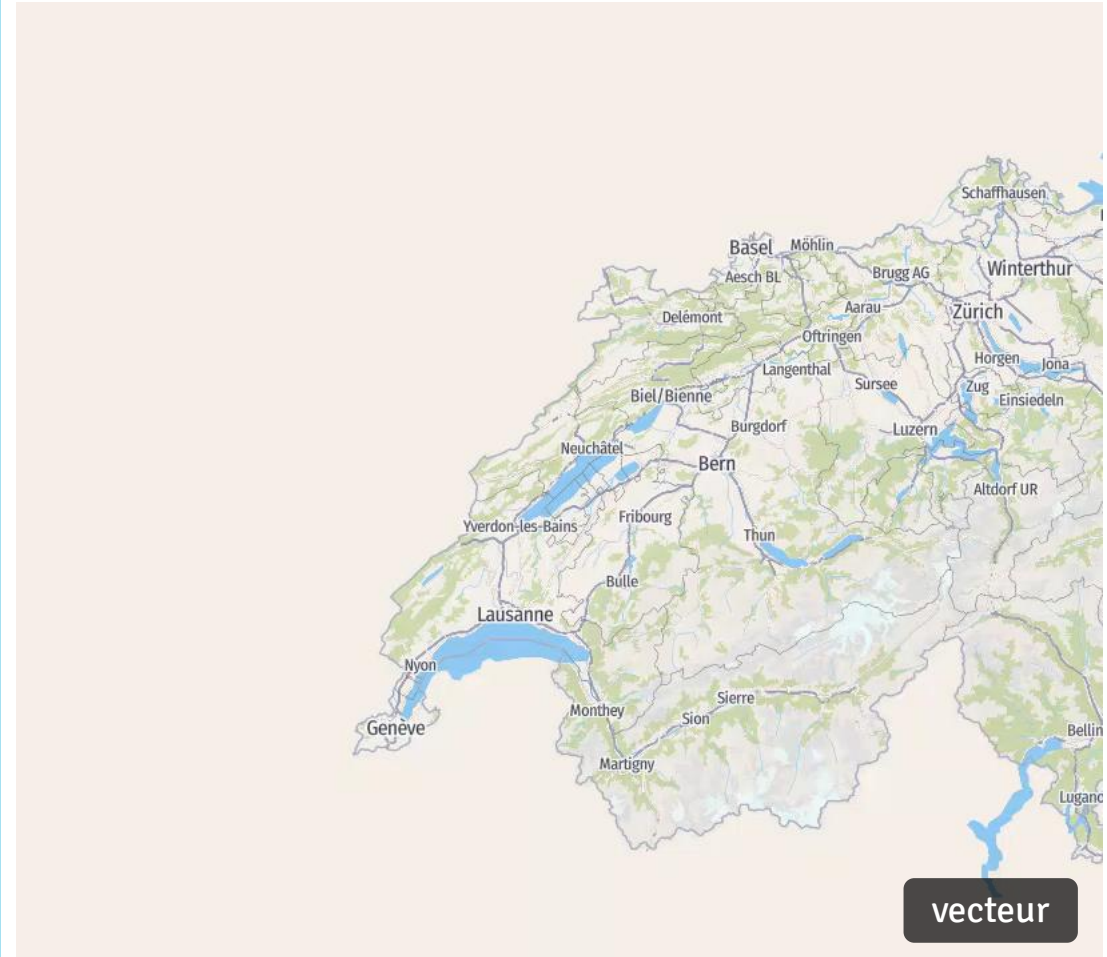
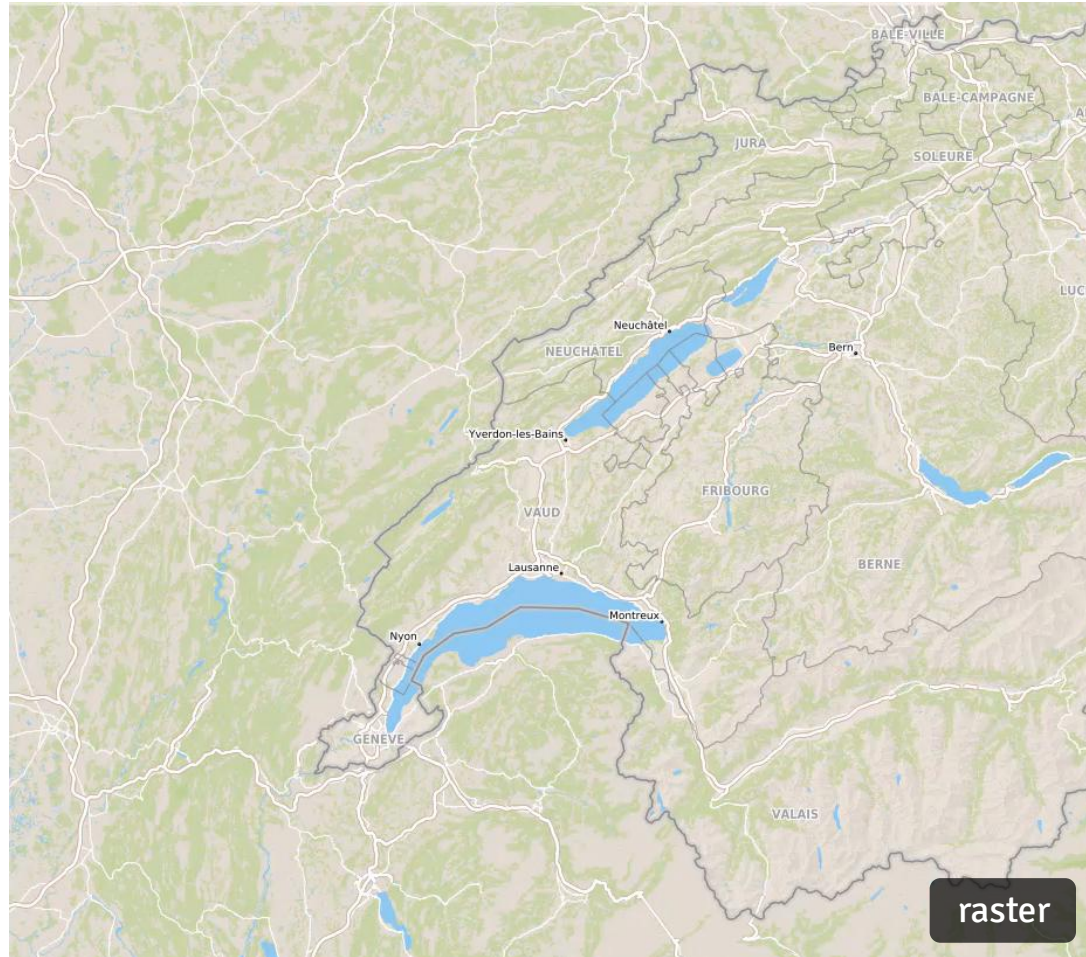
Fonds de plan
Vector Tiles



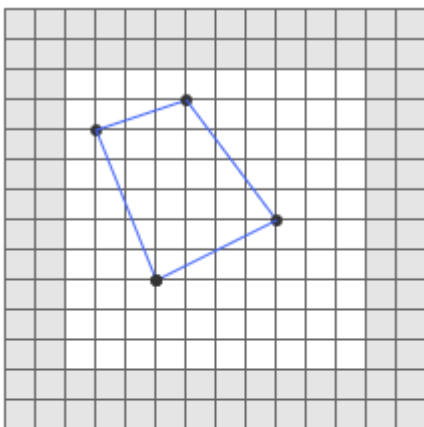
Fonds de plan actuels



Du Raster au Vecteur



Géométries et attributs



```
MoveTo(1,2)
LineTo(3,-1)
LineTo(3,4)
LineTo(-4,2)
ClosePath()
```



Symbolisation

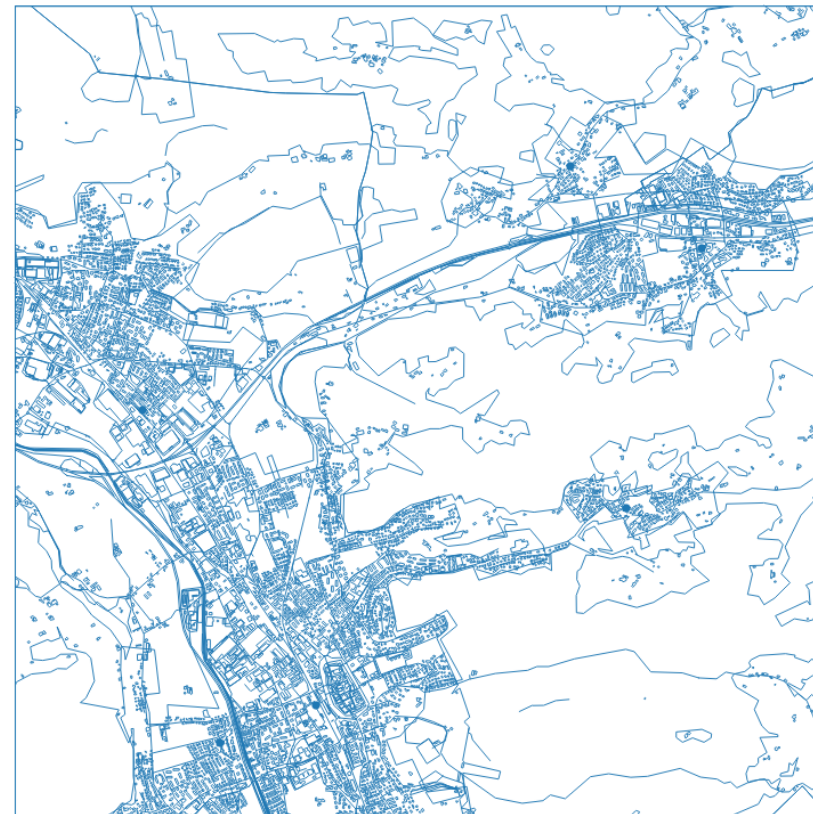
```
{
  "id": "Building",
  "type": "fill",
  "source-layer": "building",
  "paint": {
    "fill-color": "#DFD5CD",
    "fill-outline-color": "#B8A08E"
  }
},
{
  "id": «Street»,
  "type": «line»,
  "source-layer": «street»,
  "paint": {
    "line-color": "#7982A4"
  }
  ...
}
```

Swisstopo

- › swissTLM3D
- › swissTLM3D Regio
- › swiss map vecteur 10
- › swissboundaries3d
- › swissnames3d
- › répertoires officiel des adresses
de bâtiments

Mensuration Officielle

- › Cantons de GE, VD, FR, VS, BE



Un flux de données – 4 styles

Tuiles
vectorielles

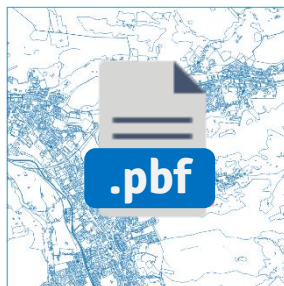


Style couleurs

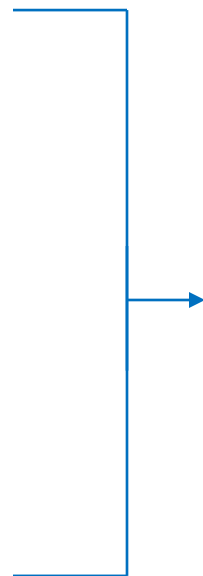


Un flux de données – 4 styles

Tuiles
vectorielles



Style couleurs
Style clair

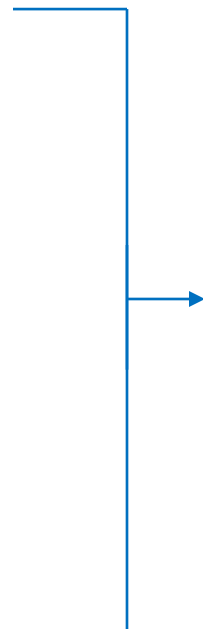
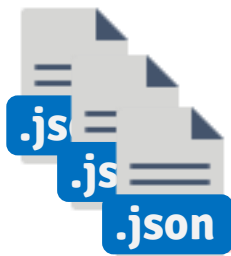


Un flux de données – 4 styles

Tuiles
vectorielles

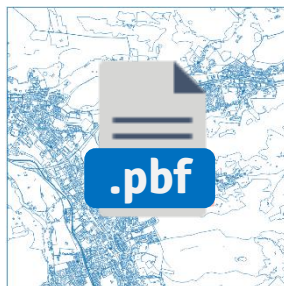


Style couleurs
Style clair
Style sombre

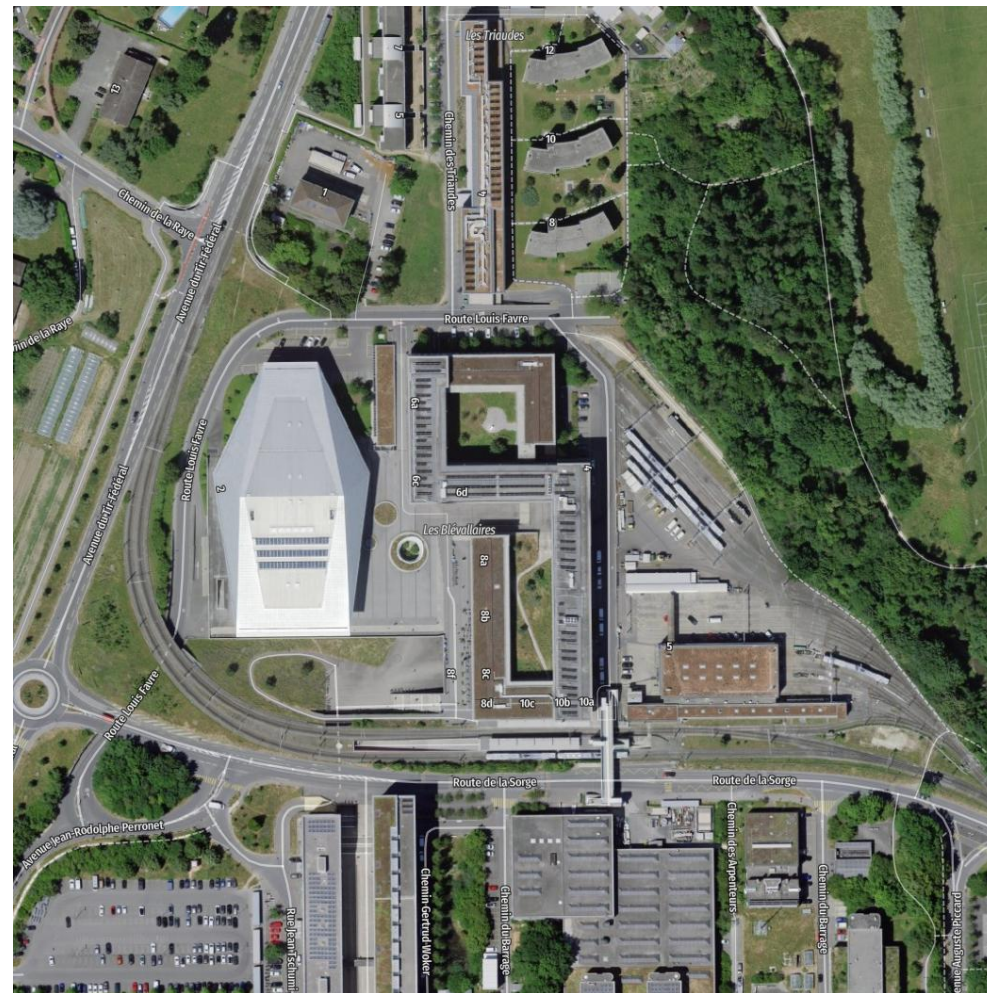
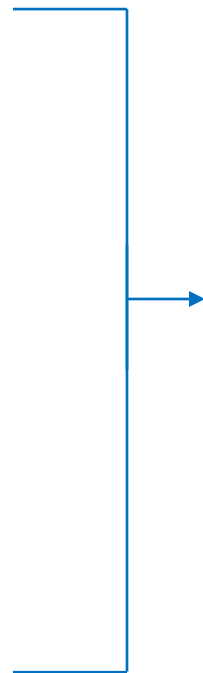
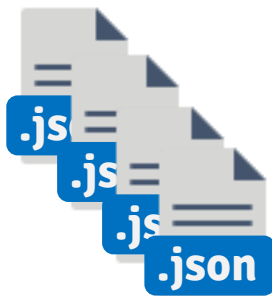


Un flux de données – 4 styles

Tuiles
vectorielles



Style couleurs
Style clair
Style sombre
Style hybride



Des styles infinis





Version bêta disponible

Une nouvelle ressource sur  viageo.ch



Fonds de plan ASIT - Vector Tiles

Fourni par ASIT - Association pour le système d'information du territoire

Sublimez vos géodonnées grâce aux nouveaux fonds de plan de l'ASIT ! Grâce aux Vector Tiles, nous proposons quatre styles de fond de plan basés sur un flux de données unique pour un rendu ultra...

 Géoservice restreint



<https://viageo.ch/catalogue/donnee/300702>



Activités 2025

Des questions ?



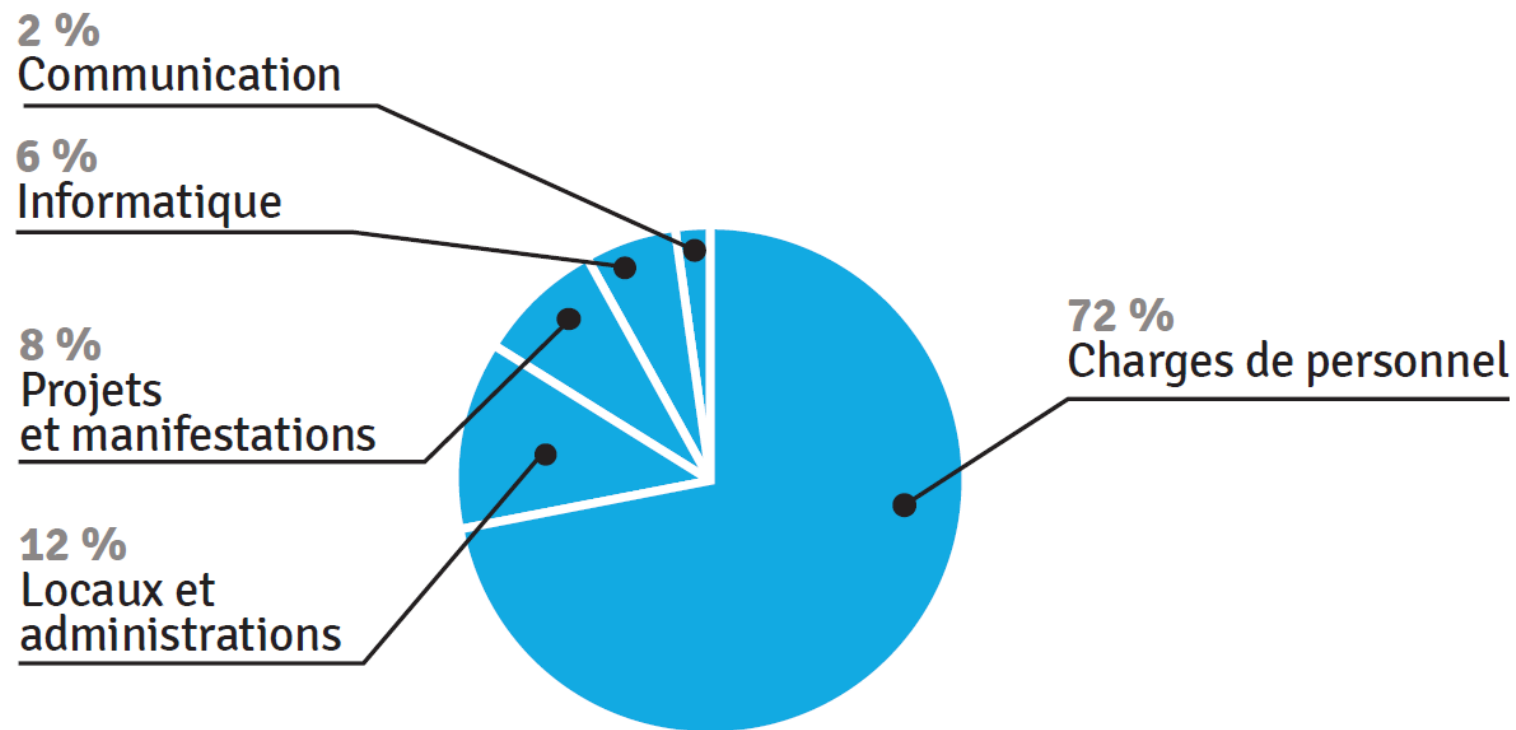
Ordre du jour

1. Approbation de l'ordre du jour
2. Adoption du procès-verbal de l'AG du 8 avril 2025
3. **Année 2025**
 1. Rapport d'activité
 2. **Comptes de résultat**
 3. **Bilan au 31.12.2025**
 4. **Fonds de réserve**
 5. Comptes de passage
 6. Rapport de l'organe de révision
 7. Décharge au Comité
4. Année 2026
 1. Objectifs
 2. Budget prévisionnel
5. Elections
6. Divers et propositions individuelles

Charges 2025

	CHF	Budget
CHARGES DIRECTES D'EXPLOITATION	82'654	108'000
Communication	11'476	10'000
Frais informatiques	30'297	32'600
Projets		
- <i>Audit sécurité (portails)</i>	13'271	13'400
- <i>asit-asso.ch</i>	4'540	5'000
- <i>Extract</i>	1'946	10'000
- <i>Portails viageo</i>	0	10'000
- <i>Fonds de plan</i>	0	10'000
Manifestations		
- <i>Les Rencontres</i>	12'977	12'000
- <i>Journée de la géoinformation</i>	8'147	5'000
CHARGES DE PERSONNEL	370'194	372'000
Charges salariales et sociales	365'882	363'000
Autres charges (déplacements...)	1'444	2'000
Formation	2'668	7'000
AUTRES CHARGES D'EXPLOITATIONS	61'156	65'000
Locaux	36'742	38'000
Charges d'administrations	23'247	25'000
Amortissements des actifs informatiques et mobiliers	2'053	2'000
Charges et produits financiers	- 886	0
TOTAL DES CHARGES	514'004	545'000

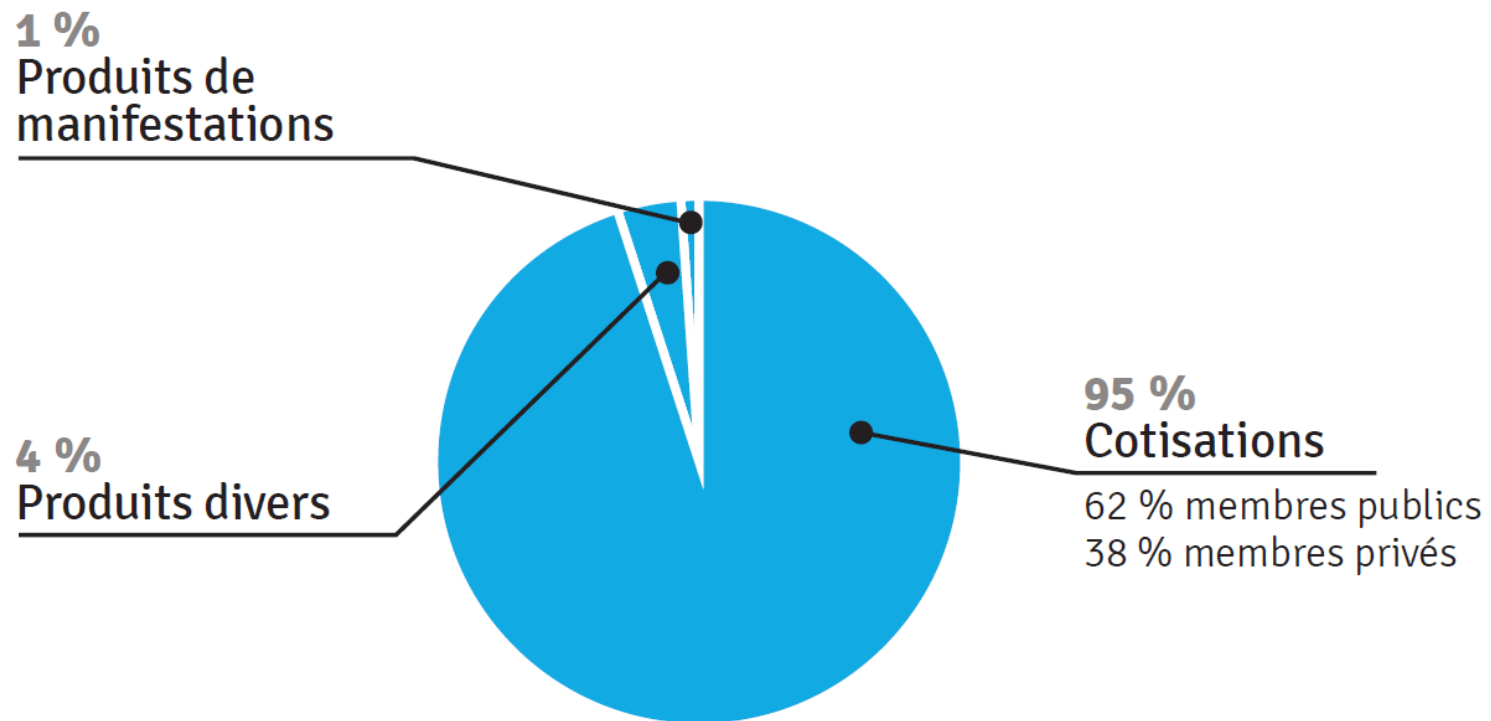
Charges 2025



Produits 2025

	CHF	Budget
COTISATIONS	485'002	485'000
VENTES DE PRESTATIONS	0	0
UTILISATION DU FONDS «PORTAIL»	0	10'000
PRODUITS DE MANIFESTATIONS	8'127	6'000
PRODUITS DIVERS	19'413	19'000
TOTAL DES PRODUITS	512'542	520'000

Produits 2025



Comptes 2025 : résultat et bilan

	CHF	Budget
TOTAL CHARGES	514'004	545'000
TOTAL PRODUITS	512'542	520'000
RÉSULTAT DE L'EXERCICE	- 1'462	-25'000
CAPITAL SOCIAL	178'850	
FONDS DE RÉSERVE PORTAIL	83'000	
NOUVEAU BÉNÉFICE REPORTÉ	216'335	
TOTAL DES FONDS PROPRES	478'187	

Ordre du jour

1. Approbation de l'ordre du jour
2. Adoption du procès-verbal de l'AG du 8 avril 2025
3. **Année 2025**
 1. Rapport d'activité
 2. Comptes de résultat
 3. Bilan au 31.12.2025
 4. Fonds de réserve
 5. **Comptes de passage**
 6. Rapport de l'organe de révision
 7. Décharge au Comité
4. **Année 2026**
 1. Objectifs
 2. Budget prévisionnel
5. Elections
6. Divers et propositions individuelles



Compte de passage



dédié au financement de l'application open source Extract

Co-financeurs



CHF

CHARGES (MANDATS DE PRESTATION)	17'187
PRODUITS	27'179
> Apports ASIT	1'946
> Apports co-financeurs	25'232
> Report de solde n-1	+ 2'469
SOLDE annuel	+ 12'459



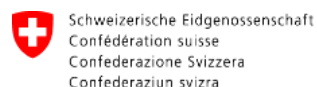
Compte de passage

Journée romande de la géoInformation2025

dédié au financement de l'organisation de l'évènement

CHF

Partenaires



CHARGES (LOCAUX, TRAITEUR,...)

171'056

PRODUITS

169'474

> Apports ASIT	3'858
> Apports Cantons + Confédération + CGC	5'358
> Finances d'entrées et location de stands	160'300
> Divers	-42
> Report de solde n-1	+ 20'187

SOLDE annuel

+ 18'605

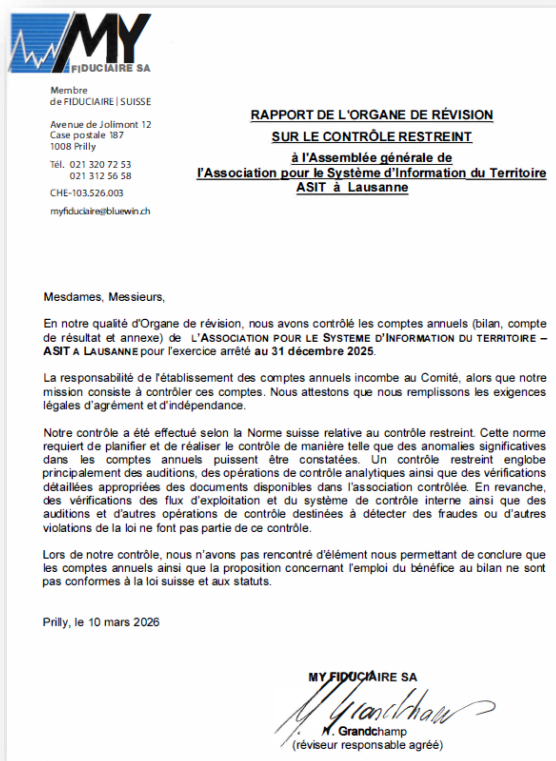
Ordre du jour

1. Approbation de l'ordre du jour
2. Adoption du procès-verbal de l'AG du 8 avril 2025
3. **Année 2025**
 1. Rapport d'activité
 2. Comptes de résultat
 3. Bilan au 31.12.2025
 4. Fonds de réserve
 5. Comptes de passage
 6. **Rapport de l'organe de révision**
 7. Décharge au Comité
4. Année 2026
 1. Objectifs
 2. Budget prévisionnel
5. Elections
6. Divers et propositions individuelles

Vérification des comptes



Réalisée par MY Fiduciaire SA – Prilly
le 10 mars 2026 dans les locaux de l'ASIT à Lausanne



Copie du rapport en page 6
des documents statutaires

Ordre du jour



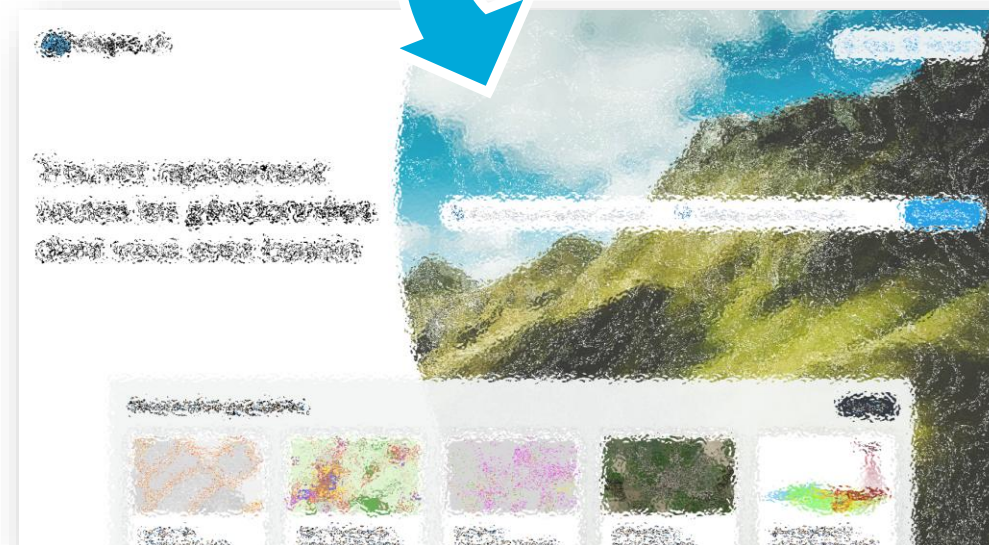
1. Approbation de l'ordre du jour
2. Adoption du procès-verbal de l'AG du 8 avril 2025
3. **Année 2025**
 1. Rapport d'activité
 2. Comptes de résultat
 3. Bilan au 31.12.2025
 4. Fonds de réserve
 5. Comptes de passage
 6. Rapport de l'organe de révision
 7. **Décharge au Comité**
4. Année 2026
 1. Objectifs
 2. Budget prévisionnel
5. Elections
6. Divers et propositions individuelles

Ordre du jour

1. Approbation de l'ordre du jour
2. Adoption du procès-verbal de l'AG du 8 avril 2025
3. Année 2025
 1. Rapport d'activité
 2. Comptes de résultat
 3. Bilan au 31.12.2025
 4. Fonds de réserve
 5. Comptes de passage
 6. Rapport de l'organe de révision
 7. Décharge au Comité
4. **Année 2026**
 1. **Objectifs**
 2. Budget prévisionnel
5. Elections
6. Divers et propositions individuelles

Un redesign complet

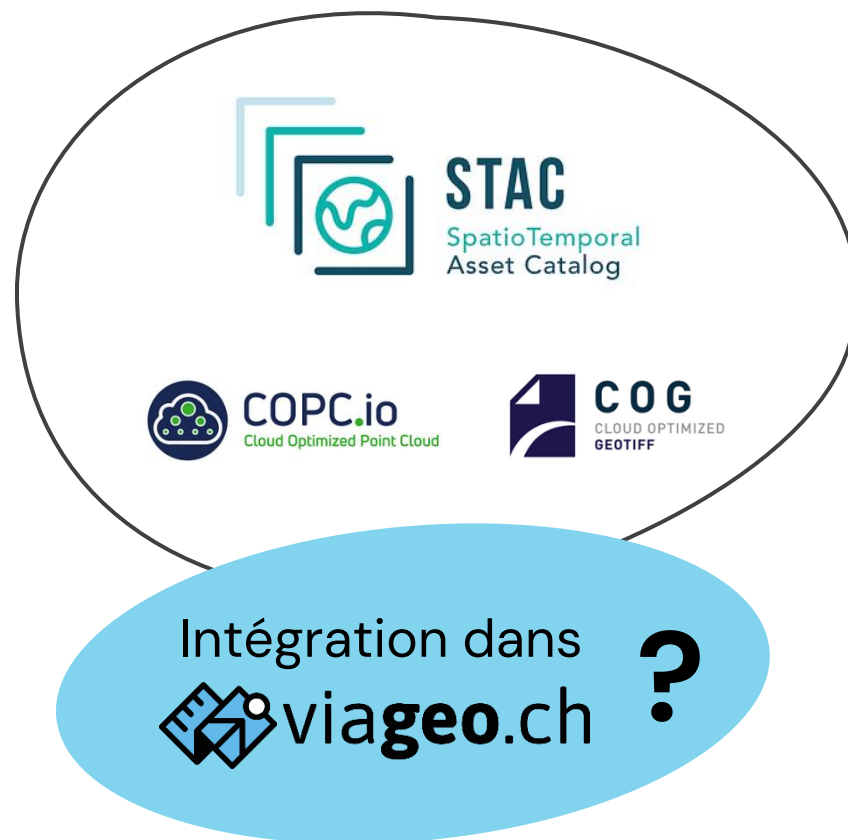
- moderniser l'interface
- simplifier la navigation
- valoriser les géodonnées du catalogue



GT «Formats cloud-optimized et STAC»

Objectifs :

- **Explorer** de nouvelles modalités de mise à disposition de géodonnées volumineuses (nuages de points, rasters...)
- **Evaluer** leur mise en œuvre dans le portail viageo.ch.



Autres groupes de travail

 plans-reseaux.ch

- Identifier les **nouveaux besoins** des gestionnaires de réseaux
- Enrichir les fonctionnalités de l'application

En cours

 extract

- Choix du périmètre de réalisation **lot 2026**
- Répartition du co-financement
- Suivi des développements

En cours

Finaliser les travaux démarrés en 2025

(amélioration du rendu, support MN95, données frontalières...)

- Février 2026 : **version beta de test**
- **Fin 2026 : version 1.0 en PROD**





Apports des SIG pour les
mobilités douces

12 février 2026 - Lausanne

 **les rencontres**
Rendez-vous de la géoinformation



Cartographier les enjeux
de **santé publique**

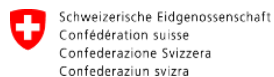
18 juin 2026 - Lausanne

 **les rencontres**
Rendez-vous de la géoinformation



Journée romande de la géoinformation

Co-organisation de la 5ème édition **Journée romande de la géoinformation 2027**



- Reprise du format 2025
- Coordination opérationnelle : **ASIT**

SAVE THE DATE : 16 novembre 2027

Nouvel évènement !



- Une co-organisation




- Lieu : Morges

- Date : 10 novembre

- Format cible :

- Matin : Conférences
- Après-midi : Ateliers techniques et track démo

- avec le soutien (confirmés à ce jour)



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra



Objectif

Proposer un **support didactique**
pour accompagner les « non-cartographes » à produire des cartes

Contenu

- Principes fondamentaux
- Bonnes pratiques
- Quel carte pour quel message ?
- Ressources utiles
- ...

Format à définir (brochure, poster,...)



- Des sections dédiées pour les **3 publics cibles**
 - Communes
 - Gestionnaires de réseaux
 - Professionnels du territoire
- Des parcours utilisateurs et un wording retravaillés
- Une meilleure valorisation des avantages d'une adhésion



Objectifs 2026 – synthèse

Portails et services en ligne

- Viageo – redesign
- GT «Format cloud-optimized et STAC»
- Projet « Extract »
- Fond de plan « Vector Tiles »

Réalisation

Interne

Interne

Interne / mandat

Interne

Montants au budget

–

–

5'000

–

Événements & publications

- 2 Rencontres ASIT
- Journée romande de la géoinformation 2027
- Swiss LiDAR Day 2026
- Brochure «Communiquer avec les cartes»

Interne

Interne / partenariat romand

Interne / partenariat SITN

Interne / mandat

8'000 .-

4'000 .-

8'000.-

15'000.-

Vie de l'association

- Refonte asit-asso.ch

Interne / mandat

8'000.-

Ordre du jour

1. Approbation de l'ordre du jour
2. Adoption du procès-verbal de l'AG du 8 avril 2025
3. Année 2025
 1. Rapport d'activité
 2. Comptes de résultat
 3. Bilan au 31.12.2025
 4. Fonds de réserve
 5. Comptes de passage
 6. Rapport de l'organe de révision
 7. Décharge au Comité
4. **Année 2026**
 1. Objectifs
 2. **Budget prévisionnel**
5. Elections
6. Divers et propositions individuelles

Charges prévisionnelles 2026

		CHF
CHARGES DIRECTES D'EXPLOITATION		98'000
Communication		10'000
Frais informatiques		40'000
Projets		5'000
- <i>Extract</i>		8'000
- <i>asit-asso.ch</i>		
Manifestations		8'000
- <i>Les Rencontres</i>		4'000
- <i>Journée de la géoinformation</i>		8'000
- <i>Swiss LiDAR Day</i>		
Publications		15'000
- <i>Brochure « Communiquer avec les cartes »</i>		
CHARGES DE PERSONNEL		390'000
Charges salariales et sociales		382'000
Autres charges (déplacements...)		2'000
Formation		6'000
AUTRES CHARGES D'EXPLOITATIONS		65'000
Locaux		38'000
Charges d'administrations		25'000
Amortissements des actifs informatiques et mobiliers		2'000
Charges et produits financiers		0
TOTAL DES CHARGES		553'000

Produits prévisionnels 2026

CHF

COTISATIONS	495'000
VENTES DE PRESTATIONS	7'500
UTILISATION DU FONDS «PORTAIL»	0
PRODUITS DE MANIFESTATIONS	2'000
PRODUITS DIVERS	19'000
TOTAL DES PRODUITS	523'500

Budget prévisionnel 2026



	CHF
TOTAL CHARGES	553'000
TOTAL PRODUITS	523'500
RÉSULTAT DE L'EXERCICE	- 29'500

Ordre du jour

1. Approbation de l'ordre du jour
2. Adoption du procès-verbal de l'AG du 8 avril 2025
3. Année 2025
 1. Rapport d'activité
 2. Comptes de résultat
 3. Bilan au 31.12.2025
 4. Fonds de réserve
 5. Comptes de passage
 6. Rapport de l'organe de révision
 7. Décharge au Comité
4. Année 2026
 1. Objectifs
 2. Budget prévisionnel
5. **Elections**
6. Divers et propositions individuelles



Les **9 membres** du CoDIR actuels se représentent



Daniel Gnerre
Commune de Vevey



Sindo Alonso
GEO SOLUTIONS
ingénieurs SA



Arnaud Poncet-
Montanges
Commune de Pully



Valentine Arrieta
Géoconseils SA



Claudio Carneiro
État de Vaud



Yvan Chevalley
Groupe E SA



Sébastien Joubert
urbaplan SA



Rahma Mangin
VOé distribution SA



Vincent Simonin
État de Vaud

Election du réviseur

8



Le Comité directeur propose de reconduire le mandat de

MY Fiduciaire SA(Prilly)

pour l'établissement du contrôle restreint des comptes

Ordre du jour

1. Approbation de l'ordre du jour
2. Adoption du procès-verbal de l'AG du 8 avril 2025
3. Année 2025
 1. Rapport d'activité
 2. Comptes de résultat
 3. Bilan au 31.12.2025
 4. Fonds de réserve
 5. Comptes de passage
 6. Rapport de l'organe de révision
 7. Décharge au Comité
4. Année 2026
 1. Objectifs
 2. Budget prévisionnel
5. Elections
6. **Divers et propositions individuelles**



asit

Association pour le système d'information du territoire

**Merci
pour votre
confiance !**



Dès 11h15

Analyse climatique

réalisation, communication, perspectives

Léna Faivre

Géomètre cantonale adjointe et
Responsable des géodonnées de référence

