

Geocity: un guichet virtuel pour les administrations publiques

Pour une digitalisation simple, efficace et économe grâce à une solution Open Source et mutualisée.



Olivier Monod
Responsable du Système d'information du territoire, Service des finances, Yverdon-les-Bains

Le Service des finances de la Ville d'Yverdon-les-Bains, au travers de son Système d'information du territoire et son Office informatique, a construit une application web permettant aux citoyen·nes et entreprises d'effectuer leurs demandes et annonces en ligne auprès de l'administration et de les traiter simplement. Ce projet, particulièrement souple et générique, permet de s'affranchir des laborieux formulaires papier et e-mails. Geocity peut être utilisé pour des thématiques variées, allant des demandes d'autorisation de stationnement aux permis de fouille en passant par l'organisation d'événements sur le domaine public et les dispenses d'enquête.

Les points forts de Geocity

Les possibilités de configuration sont d'une grande souplesse, permettant de répondre à un vaste panel de besoins sans nouveau développement informatique et ceci à moindre coûts. Pour exemple, en 2020, il a été possible, en l'espace de quelques heures, de mettre en place un formulaire en ligne pour les demandes de soutien adressées à la Ville dans le cadre de la crise sanitaire.

En plus de toutes les fonctionnalités habituelles des formulaires en ligne, Geocity permet de saisir des informations cartographiques, associées à des plages temporelles. Ainsi, l'administration peut obtenir une vue synthétique

des occupations prévues de son territoire comme, par exemple, des chantiers et manifestations. La solution permet également la gestion d'événements récurrents tels que les marchés.



Illustrations de toutes les étapes qu'il est possible d'activer pour une demande.

Renseigner le planning et la localisation

Localisation *

Charger des géométries (Point, Ligne, Polygone) depuis un fichier .kml

Points
 Lignes
 Surfaces

Date planifiée de début *

17/12/2020 08:12

Date planifiée de fin *

27/12/2020 08:12

Commentaire

Lien externe

Retour

Exemple de saisie de la localisation d'une demande.

AMÉNAGEMENTS DE VÉHICULES

Sortimo®
AMÉNAGEMENTS DE VÉHICULES
Gerber Frères Sàrl
Représentant Sortimo pour la Suisse Romande

1052 Le Mont-sur-Lausanne
1242 Satigny - GE
021 653 51 52
sortimo@gerber-freres.ch

www.gerber-freres.ch
www.sortimo.ch

Avec **Sortimo** vous êtes organisés et efficaces, et cela se voit !
Imprimé depuis Calameo.com



Une application tout public fait également partie du projet. Le but poursuivi est d'informer le citoyen de la façon la plus simple possible des événements et éventuelles perturbations prévues sur le territoire de la commune

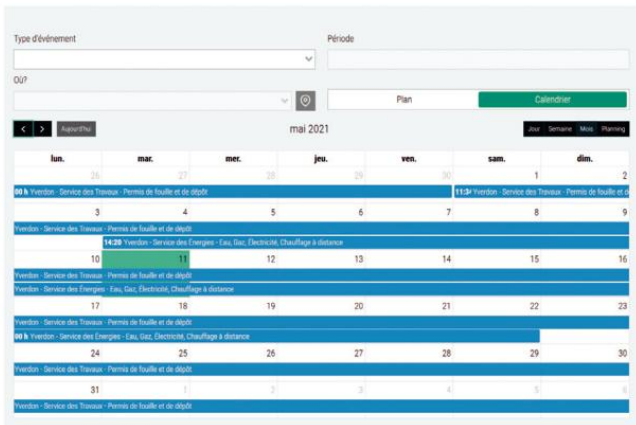
sous la forme d'un « calendrier cartographique ». L'intérêt de la démarche a été reconnu au niveau fédéral et le projet a bénéficié d'un financement eGovernment. Le résultat est illustré ci-dessous.

Espace public

Espace public est le point d'accès à l'information sur les activités planifiées sur le territoire de votre commune. Vous y trouverez des informations sur divers événements qui auront lieu prochainement et qui pourront vous intéresser dans l'organisation de votre vie quotidienne.

Vous souhaitez demander une autorisation relative à un chantier, une manifestation ou des travaux de minime importance ?

[Faire une demande](#)



Vue du calendrier tout public.

Geocity est construit autour du processus habituel de traitement des demandes (ci-contre): un service pilote remplit des champs spécifiques à son analyse métier, fait circuler la demande auprès d'autres services devant éventuellement la valider, puis enfin génère les documents en vue d'une approbation ou d'un refus. Là encore, les informations à saisir sont librement configurables.

Perspectives

Le projet est en phase de mise en production à Yverdon-les-Bains ainsi que dans plusieurs communes membres du Géoportail du Nord Vaudois. Le nombre de thématiques traitées augmentera progressivement. De nouvelles fonctionnalités seront intégrées par la suite. Parmi elles, un système complet de génération des documents et une interface d'export. Une réflexion est également en cours autour du développement d'un module de gestion des mises à l'enquête. Geocity pourrait faire office de pilier public digital. Il est également envisagé d'exploiter l'application « calendrier cartographique » afin de publier les perturbations de trafic.

Comment mettre en place Geocity dans ma commune ?

Pour les communes ne disposant pas d'infrastructure informatique ou souhaitant faire au plus simple, la plateforme <https://geocity.ch> est prête à accueillir de nouveaux partenaires. En fonction de la région concernée, les différents partenaires pourront vous accompagner dans la configuration de l'application.



GRUPE Kunzli
Assainissement lémanique

AU SERVICE DE VOTRE ENVIRONNEMENT

Assainissement lémanique depuis 1963
0800 107 000 | groupe-kunzli.ch



Hygiène publique, vidange et curage



Inspection, détection et réhabilitation

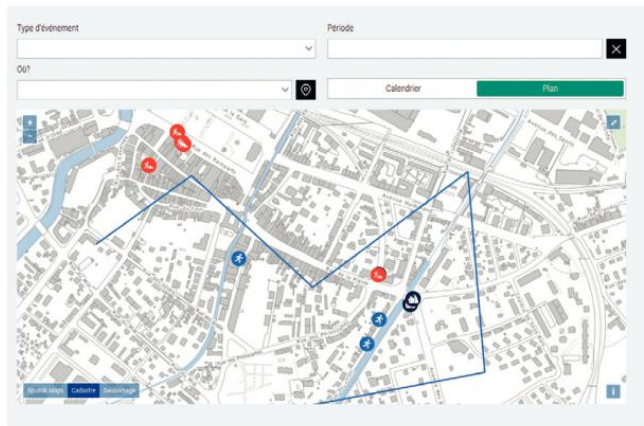


AITV SA

Centre de gestion environnementale



CGE SA



Exemple de manifestation sportive dans l'application tout public.

Chaque commune disposant de l'infrastructure informatique adéquate est libre de mettre en place la solution. Un groupe d'utilisateurs sera à terme mis en place. Afin de garantir la pérennité du projet, une contribution de maintenance et d'évolution sera demandée.

Partenaires et contacts

Il s'agit d'un projet entièrement Open Source co-développé par le Système d'information du territoire et l'entreprise liip.ch. Cartoriviera ainsi que le groupement geocommunes sont également partenaires du projet. ■

Plus d'infos

- **Géoportail du Nord Vaudois**

Olivier Monod
Responsable du Système d'information du territoire,
Service des finances, Yverdon-les-Bains
olivier.monod@yverdon-les-bains.ch

- **geocommunes**

BBHN SA, Morges
GEOSOLUTIONS SA, Vevey
HKD GEOMATIQUE SA, Nyon
JAQUIER POINTET SA, Yverdon-les-Bains
info@geocommunes.ch

- **Cartoriviera**

Daniel Gnerre
Responsable du Système d'information du territoire,
Direction des systèmes d'information,
Ville de Vevey
daniel.gnerre@vevey.ch

- **Liip SA**

Thierry Krummenmacher, Lausanne
thierry.krummenmacher@liip.ch

www.protocol.ch

ELO
Digital Office

PROTOCOL
DIGITAL SOFTWARE

**Solution de GED ELO
pour les Communes**

Gagner du temps
Rechercher, consulter, partager
Travail à distance sur mobile & tablette
Liaison avec la base de données communale

Travail collaboratif
Automatisation et validation
des processus métier

Sécurité, traçabilité
Contrôle des accès
Archivage légal

**Package
COMMUNE**

La solution de GED préconfigurée pour les administrations

Imprimé depuis Calameo.com