

Mais où est donc le registre des réservoirs ? De quand date le dernier contrôle ?

Quand est-ce que nous avons envoyé le dernier avis de contrôle ?

A quel type de réservoir avons-nous à faire ?

Quelles sont les installations qui ont fait l'objet d'une notification et celles qui ont été soumises à autorisation ?

Quelle énergie utilise ce bâtiment ?

Ce module « Gestion des citernes et énergies » vous permettra de centraliser toutes ces informations à la même place, sur votre géoportail communal bien évidemment !

Descriptif des fonctionnalités

Gemetris :

- met en place en place le module de gestion et
- prépare les fonds de plan nécessaires à une vectorisation des objets (citerne et genre d'énergie)

La Commune :

- vectorise les citernes,
- renseigne les bâtiments sur les genres d'énergie utilisés (3 genres possible par bâtiment) et
- lie les fichiers PDF des rapports de révision aux objets du géoportail

Liste des attributs gérés par défaut (citerne)

La table des énergies permet de gérer 7 genres : gaz (réseau/privé), électricité, bois, mazout, PAC, chauffage à distance, solaire, géothermie.

L'objet citerne est lié au numéro ECA du bâtiment considéré.

Capacité	Année de pose
Dernière révision	Remarque
Prochaine révision	Contenu
Ancien genre	Genre
Pièces jointes	-

Acquisition des données

- La Commune est totalement indépendante et peut débiter la saisie des objets et des attributs dès la mise en service du module.

Remarque : si vous estimez ne pas avoir les ressources pour réaliser la saisie des objets et des attributs, nous pouvons vous apporter notre aide.

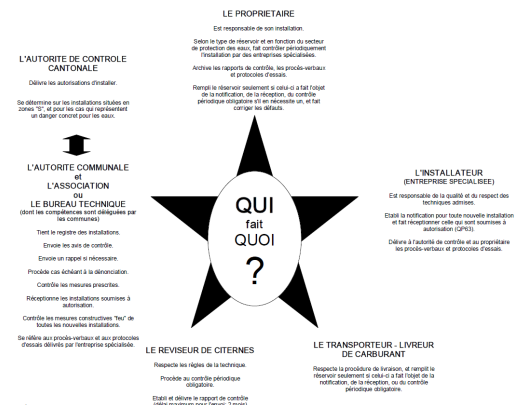
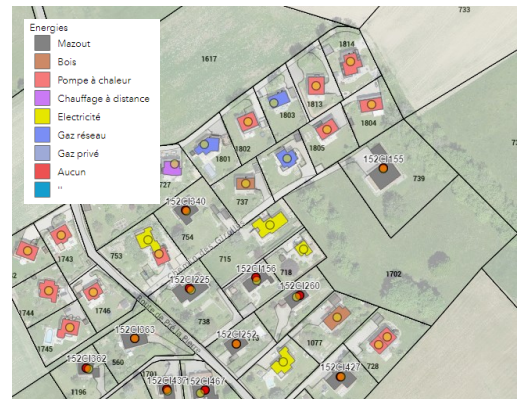
Mise à jour des données et responsabilité

- La Commune réalise la mise à jour sous sa responsabilité.
- La responsabilité de Gemetris s'arrête à la sauvegarde des données sur son infrastructure.

Prix (sur demande)

- Acquisition du module
- Hébergement des données et maintenance du système pour disponibilité 24/7 (à 96%)

Prérequis : le module A00 « collecte de données et consultation offline » est indispensable pour l'acquisition et la mise à jour.



RAPPORT DE REVISION PETITS RESERVOIRS N° 47-05 Date: 30.05.2016

TAXA S.A. Révision de citernes
Concessionnaire MIGROS
→ COREL (Lavaux)

1. Informations générales

Pr: C_energie 152TE779
M: ECA bâtiment 1496a
Genre 1: Gaz réseau
Genre 2: Electricité
Genre 3: PAC

2. DECISION DE L'OFFICE COMPETENT

4800 litres

3. Installation

3.1. une citerne en béton nombre 4
3.2. un réservoir en aluminium nombre 1
3.3. un réservoir en plastique contenance 2000 nombre 4
3.4. un réservoir en acier inoxydable contenance 2000 nombre 4
3.5. un réservoir en polyéthylène contenance 2000 nombre 4
3.6. un réservoir en polyéthylène contenance 2000 nombre 4

4. Genre

4.1. aluminium contenance nombre 1
4.2. plastique contenance 2000 nombre 4
4.3. acier inoxydable contenance 2000 nombre 4
4.4. polyéthylène contenance 2000 nombre 4

5. Forme

5.1. cylindrique préfabriquée

6. Construction

6.1. Trois d'homme Oui Non
6.2. Orifice de remplissage Oui Non
6.3. Dispositif de jaugeage Oui Non

2. CONTROLE CITERNES ET TUYAUTERIES

1. Etat ext. cit. bon mauvais
2. Corrosions aucune localisée étendue
3. Déformations en haut en bas partout
4. Raccordements cè. liées ensemble oui non
5. Tuyauterie cibles reliées ensemble oui non
6. Adhésions cit. oui non

3. BASSIN DE RETENTION ET LOCAL

1. Citernes couvertes oui non
2. Bacs séparés acier polyester rétrécit du bac
3. Bac unique épaisseur 5 mm 10 mm
4. Revêtement enduit ciment bitume
5. Etat du bassin bon mauvais
6. Eau dans bassin oui non
7. Accès porte / pontillon 18 cm oui non
8. Espaces latéraux avant 12 cm gauche 19 cm droite

4. TRAVAUX EFFECTUES

1. Révision selon le cahier des charges LURCVTR
2. Contrôle technique
3. Contrôle intérieur
4. Mise hors service selon le cahier des charges
5. Evacuation des boues