

Terres de SIEEEEN

La lettre mensuelle d'actualité du Syndicat intercommunal d'énergies, d'équipement et d'environnement de la Nièvre

n° 34 - mai 2014



Rencontre avec...

Robert PÉCHINÉ,
Président du
Sictom des Morillons



« Pourquoi les locaux du Sictom ne sont-ils pas construits sur le site de la déchetterie ? »

C'est une question de place tout simplement. Le SIEEEEN a déjà implanté ses quais de transfert des déchets ménagers et de compostage des biodéchets. Nous nous sommes donc installés dans une petite zone artisanale, située à 800 m de Saint-Honoré-les-Bains, où sont déjà présentes une entreprise de surgelés et un fabricant de caveaux. Géographiquement, nous occupons une position centrale par rapport aux 28 communes qui nous confient la gestion de leurs déchets. Nous avons pu profiter des facilités de raccordement aux réseaux d'eau, d'électricité et de téléphone. Comme nous sommes situés à 1,5 km de la déchetterie avec accès immédiat à la route départementale, les camions-bennes n'ont pas à faire un circuit excentré.

Pourquoi avez-vous fait le choix d'une installation photovoltaïque en toiture ? Cela a-t-il nécessité un investissement supplémentaire ?

Par nature, notre activité s'inscrit dans une démarche de protection de l'environnement. Le photovoltaïque est un moyen de confirmer notre engagement tout comme notre choix de privilégier l'utilisation de bois régional pour la construction et de faire travailler en priorité des entreprises du Département. Le SIEEEEN nous a suivi et a pris entièrement en charge le financement de l'installation photovoltaïque. La centrale en toiture est mise à sa disposition, il revend l'électricité produite à ERDF. L'étude économique a montré la pertinence de notre choix, les coûts entre une toiture complète et une intégration du photovoltaïque sur une demi-toiture varient faiblement. Le seul supplément a concerné le renforcement de la charpente afin d'accueillir en toute sécurité la centrale photovoltaïque. Nous sommes dans une région touristique et thermale, à proximité d'une zone Natura 2000 au sein du Parc naturel régional du Morvan. Nous souhaitons promouvoir nous aussi la protection de l'environnement. Nous avons donc mis en place un panneau d'affichage qui indique au public les productions journalière et immédiate d'énergie ainsi que les économies de CO₂ que nous réalisons. La centrale fonctionne depuis deux mois, pour l'instant c'est formidable ! ●●●

[... Lire la suite sur notre site](#)

L'actualité du SIEEEEN

Les nouveaux locaux du Sictom des Morillons

Le SIEEEEN a conduit une maîtrise d'œuvre complète pour la construction d'un local de 429 m² pour le Sictom des Morillons, au lieu-dit Les Champs Marteaux, à Saint-Honoré-les-Bains. Ce projet exemplaire présente une dimension fonctionnelle et écologique.



Le bâtiment se compose d'un local technique, de quatre boxes pour camion-benne et d'un vestiaire sanitaire pour le personnel. Il comprend également 3 bureaux pour l'administration du Sictom (secrétariat, technicien, président) un auvent de stockage matériel et une aire de lavage des camions. Une salle de réunion de 50 places est aussi prévue pour accueillir les 48 délégués des communes desservies. Un local technique intégré au bâtiment, avec un accès extérieur indépendant, abrite les onduleurs de l'installation photovoltaïque.

Un bâtiment intégré à son environnement

Implantés à proximité d'une zone Natura 2000, les nouveaux locaux du Sictom des Morillons ont fait l'objet au préalable d'une analyse d'impact sur l'environnement. Pour réduire le volume de terrassement, l'approche du nivellement a privilégié de plaquer le bâtiment au sol plutôt que de l'aligner sur la voie publique. Les matériaux terrassés durant les travaux ont été réutilisés sur place. La volumétrie générale a aussi été repensée pour une intégration plus harmonieuse dans le cadre naturel. Il a, en outre, limité les espaces en enrobé et minéral et optimisé l'aire de stationnement et l'espace technique pour camions afin de préserver au mieux la prairie sur laquelle s'inscrit le bâtiment.

Des prescriptions particulières ont été incluses au cahier des charges. Les eaux pluviales récupérées pour le nettoyage des camions-bennes permettent au Sictom de réduire sa consommation d'eau. Le système d'assainissement autonome est équipé d'un déboureur, d'un déshuileur et d'un filtre qui traitent l'eau avant son rejet.

Les 11 entreprises retenues ont dû produire, par ailleurs, un mémoire environnemental qui précisait notamment les solutions mises en œuvre pour le traitement des déchets, la circulation et l'occupation du site ●●●

[... Lire la suite sur notre site](#)

L'action éco-exemplaire du mois

Une bonne isolation réduit la consommation d'énergies et apporte un meilleur confort. La pose d'un vitrage isolant permet d'économiser 7 % sur le chauffage, une chaudière performante 15 %, l'isolation des murs 10 à 15 % et de la toiture 10 à 20 %. Préférez également les appareils électroménagers de classe A+ qui consomment jusqu'à deux fois moins d'énergie. (Sources : Ademe)

223 000 kWh

Le chiffre à retenir !

C'est la production annuelle théorique des 9 centrales photovoltaïques que gère le SIEEEEN. Installées en toiture sur deux logements à Cervon, le COSEC de Corbigny, le gymnase de Coulanges-lès-Nevers, l'école de Lormes, la halle de Magny-Cours, des locaux techniques à Saint-Amand-en-Puisaye, du bâtiment du SCEEP à Saint-Benin-d'Azy, les vestiaires du terrain de foot de Saint-Germain-Chassenay et les locaux du Sictom des Morillons à Saint-Honoré-les-Bains, elles couvrent une surface de totale de 1 965 m². Pour une pleine production, 1 000 h d'ensoleillement sont nécessaires. L'énergie produite et rachetée par ERDF génère une recette annuelle de 68 500 € HT, principalement mobilisée pour rembourser les experts souscrits.

Ptolémée, le Système d'Information Géographique du SIEEEN

« Outil d'aide à la gestion et à la décision, le Système d'Information Géographique (SIG) permet de croiser diverses informations dans un référentiel géographique commun pour avoir une lecture claire d'un ensemble d'éléments en temps réel : la voirie, les réseaux humides, l'évolution des lotissements et des zones artisanales ou industrielles... Les collectivités peuvent aisément mettre en perspective le développement de leur territoire et réaliser rapidement des simulations afin d'étudier les avantages et les inconvénients d'un projet en tenant compte de différents critères comme son impact sur l'environnement, la desserte en réseaux. C'est dans ce sens qu'a été conçu Ptolémée, le SIG du SIEEEN.



C'est en 2006 que le SIEEEN ouvre son web serveur départemental de données géographiques, Ptolémée. Il compile et propose alors en consultation des données institutionnelles, environnementales et celles qui sont liées à l'urbanisme entre autres. La base de données est complétée par la mise en consultation des photos aériennes du territoire départemental et du SCAN 25 de l'IGN, accessibles grâce à l'adhésion du SIEEEN à GéoBourgogne. Progressivement au fil des partenariats, le SIG est enrichi pour devenir une solution exhaustive présentant l'ensemble des données potentiellement disponibles sur le territoire.

Un outil évolutif constamment enrichi

L'opération de numérisation cadastrale des 650 000 parcelles des 312 communes de la Nièvre, de 2000 à 2012, a été l'élément structurant pour le déploiement du SIG du SIEEEN. Elle a permis d'accélérer le rythme d'adhésion des collectivités à Ptolémée.

À partir de 2009, le Syndicat assure l'homogénéisation des données géographiques et fait évoluer Ptolémée vers des thématiques métiers ●●●

En bref !

[... Lire la suite sur notre site](#)

Les énergies

Service Électricité

- Réunions avec les présidents des syndicats primaires et les délégués du SIEEEN
- Diagnostic de l'éclairage public de la communauté de communes des Vaux-d'Yonne

SCEEP

- Interventions préventives sur les sites photovoltaïques
- Maintenance préventive de l'éclairage des campings et des feux tricolores

Réseaux de chaleur

- Un réseau de chaleur à Brassy

Les équipements

Patrimoine et Énergies

- Livraison du gymnase de Coulanges-lès-Nevers
- Accueil périscolaire de Pouilly-sur-Loire

SITEC

- Inscription aux formations
- Nouveau marché matériel
- Un schéma directeur des systèmes d'information au SIEEEN
- Paramétrage du premier e-parapheur Berger-Levrault

L'environnement

- Edition du kit nouveaux élus Déchets ménagers
- Marché SIEEEN/EPCI pour le transport de bennes de déchetteries
- Formation des gardiens de déchetteries
- Transfert des déchets à l'incinérateur de Fourchambault
- Réunion mensuelle des ambassadeurs du tri à Langeron

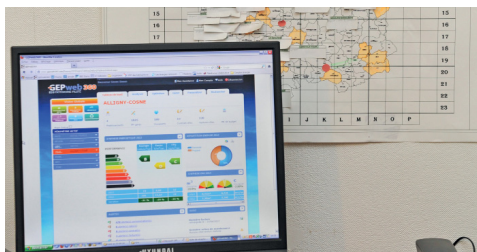
Ressources humaines

- Bilan social 2013

Amicale du SIEEEN

- Le SIEEEN au 30^{ème} édition du Challenge de l'entreprise

[Lire l'actualité des services en détails sur notre site](#)



Renouvellement de contrat

- Virginie Ségaud, chargée de la gestion des DT-DICT, permis de construire, service Électricité
- Julien Hubert, contrôleur de travaux, service Électricité

Ils ont rejoint le SIEEEN

- Benoît Rollin, agent de remplacement sur les sites et plates-formes en contrat occasionnel, service Déchets Ménagers

Agenda

2 juin

Bureau Syndical du SIEEEN

13 juin

Inauguration du parc éolien de Clamecy/Oisy

14 juin

Comité Syndical du SIEEEN

Journées techniques

18 juin 2014

Présentation PES V2 à la mairie de La Chapelle-Saint-André de 9 h à 14 h et présentation Horizon OnLine de 14 h à 17 h

Les collectivités intéressées peuvent s'inscrire sur Papyrus : <https://papyrus.sieeen.fr/extranet> rubrique SITEC/Journées techniques

Découvrez en un clic le programme des formations du SITEC en juin/juillet : <https://papyrus.sieeen.fr/extranet> rubrique SITEC/Formations/Calendrier des formations

SPÉCIAL ÉLECTIONS

Le samedi 24 mai, s'est tenue l'élection des membres du Bureau du SIEEEN pour la mandature 2014 - 2020 à la salle des fêtes de La Fermeté.

Le nouveau Comité Syndical est composé de 88 membres. Chaque compétence transférée au Syndicat est représentée proportionnellement par un délégué titulaire et un délégué suppléant, élus par les structures de base. Ce comité s'exprime aux niveaux politique, budgétaire et gestionnaire.

[... Lire la suite sur notre site](#)

Liens utiles

Nos offres d'emplois

- 1 technicien cartographe SIG (H/F)

Les marchés en cours

Voir nos marchés en ligne

Le site du mois :

<http://www.geobourgogne.fr/accueil>

