

# Terres de SIEEEEN

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

n° 30 - janvier 2014



## Rencontre avec...

*Didier BROSSARD,  
Directeur général  
des services du SIEEEEN*



### « Pouvez-vous nous faire un rapide bilan de l'année écoulée ? »

2013 aura été globalement une année de forte activité. Le SIEEEEN n'aura guère subi les soubresauts de la crise économique. Le niveau d'investissement sur nos activités de base, réseaux électriques éclairage public ou réseaux de chaleur, a pu être maintenu à un niveau important au profit des collectivités et des usagers, garantissant ainsi une activité satisfaisante à nos entreprises et au tissu économique local.

Le débat sur la transition énergétique a également constitué en 2013, un rendez-vous important, lors de sa déclinaison régionale et départementale entre le SIEEEEN et les nivernais. Le Conseil général de la Nièvre et le Syndicat avaient d'ailleurs largement anticipé ce débat national à travers l'étude lancée en automne 2012, visant à élaborer sur le long terme une stratégie énergétique départementale.

### **M. Hourcacie, président du SIEEEEN, évoquait une amélioration des relations avec ERDF. Qu'en est-il ?**

Ce retour au respect des termes du contrat met fin à une sorte d'abus de position dominante liée à la situation de monopole de notre concessionnaire ERDF vis-à-vis de son autorité concédante en l'espèce, le SIEEEEN. Ce changement d'attitude d'ERDF est une bonne chose et devrait nous permettre de retrouver un climat apaisé pour reprendre nos discussions sur d'autres sujets sensibles tels que la définition des besoins en matière de travaux d'électrification sur notre département.

Le moins que l'on puisse dire est que nous avons quelques difficultés à partager un diagnostic de l'état des réseaux de distribution d'électricité. Ce diagnostic partagé constitue pourtant un préalable incontournable car nous devons ensuite bâtir un programme d'investissement s'appuyant sur une politique d'investissement pluriannuel de travaux que nous devons réaliser de concert en recherchant toutes les solutions d'optimisation technico-économiques ●●●

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

## L'actualité du SIEEEEN

### Restitution des Vœux 2014 à Fourchambault

Lors de la traditionnelle cérémonie des vœux du SIEEEEN à la salle polyvalente de Fourchambault, Guy Hourcacie, président du Syndicat et premier vice-président de la Fédération Nationale des Collectivités Concédantes et Régies (FNCCR), a formulé le souhait d'une année 2014 placée sous le signe de « l'espoir et du redressement vers plus de solidarité, de justice sociale, d'humanité et de respect. »



Année de transition marquée par les échéances électorales, 2014 s'inscrit dans la continuité de 2013. Malgré la situation économique et sociale difficile et la crise financière qui perdure, le SIEEEEN compte maintenir à minima ses volumes d'activités hors extensions de réseau et éclairage public dont les dotations ont été revues à la baisse. M. Hourcacie a réaffirmé le concours du Syndicat à l'investissement qui soutient l'économie locale et l'emploi dans le domaine des réseaux de l'éclairage public, des énergies renouvelables du bâtiment, de la maîtrise de la demande d'énergie et des services.

Une enveloppe de 13 800 000 € est déjà prévue au budget primitif 2014 à cet effet. Par rapport à 2013, les travaux d'électrification devraient être en hausse pour pallier la vétusté des réseaux basse tension (BT) en fils nus. L'activité de dissimulation de réseaux devrait être stable. Il y aura une baisse importante des travaux de raccordement et d'éclairage public (- 28 %) ; la tendance devrait être identique à 2013 pour les renforcements de réseaux ●●●

[... Lire la suite de la restitution des vœux sur notre site](#)

## L'action éco-exemplaire du mois

L'éclairage représente jusqu'à 20 % des dépenses d'énergie dans les bureaux. Selon l'Ademe, la suppression de dix minutes d'éclairage inutile 3 fois par jour permet d'économiser 5 jours d'éclairage continu sur une année. Des gestes simples peuvent aider à réduire l'impact de la lumière sur la facture énergétique : choix de lampes basses consommation qui consomment 4 à 5 fois moins d'énergie qu'une ampoule classique ; optimisation de l'espace en privilégiant les apports en éclairage naturel ; adaptation des puissances de lumière aux besoins d'usage ; sensibilisation du personnel à éteindre les points de lumière en quittant leurs postes, salles de réunion et toilettes ; dépoussiérage des lampes pour gagner en efficacité lumineuse ; extinction des lumières des locaux au plus tard une heure après la fermeture entre autres.

# 361 000 m<sup>2</sup>

## Le chiffre à retenir !

C'est la surface de bâtiments étudiée par le SIEEEEN depuis le lancement des audits énergétiques globaux en Nièvre. À ce jour, 740 bâtiments dans 67 communes ont été étudiés ou sont en cours d'étude. Même si la maîtrise des consommations d'énergie est aujourd'hui un enjeu important, seules 20 % des communes de moins de 10 000 habitants, assurent un suivi et 50 % n'utilisent pas les relevés de données énergétiques. Or, une bonne gestion énergétique peut apporter jusqu'à 20 % d'économie sur la facture. Sur les communes nivernaises auditées, le SIEEEEN a estimé un potentiel d'économie d'énergie de 30 % sur les consommations.

## Quatrième club des référents énergie

**C'**est à Varzy qu'a eu lieu la quatrième rencontre du Club des référents énergie de la Nièvre, le 20 décembre 2013. Cette initiative du SIEEEN est désormais pleinement intégrée aux campagnes d'audits énergétiques globaux (AEG) qu'il réalise pour les communes nivernaises depuis 2005. Quelque 361 000 m<sup>2</sup> soit 740 bâtiments ont été étudiés ou sont en cours de diagnostic. Le Syndicat a pu ainsi estimer un potentiel d'économie d'énergies d'environ 30 % des consommations sur les 67 premières communes auditées.



Le principe du Club des référents énergie est de pérenniser le suivi énergétique, de mutualiser les expériences et de créer une dynamique départementale forte. Le quatrième club a accueilli 19 communes, représentées par 26 référents/élus. L'agence locale de l'énergie de la Nièvre (ALEN) et la direction du SIEEEN y ont également participé.

### Une journée d'échanges riche en enseignements

Conscientes des obligations, des enjeux environnementaux et économiques liés à la bonne gestion des consommations d'énergies, les communes nivernaises sont en train de mener différentes actions. Outre le pré-diagnostic des bâtiments et les études de thermographie, les communes ont lancé différentes opérations de rénovation et d'isolation de leur patrimoine bâti. Certaines ont fait le choix de l'énergie bois en installant un réseau de chaleur ou en recherchant la possibilité de se raccorder à un réseau existant (Dornes, Clamecy, Saint-Saulge, Urzy, Varennes-Vauzelles, Varzy, Pouilly-sur-Loire, Luzy, Saint-Père). D'autres ont investi dans les pompes à chaleur (Decize, Alligny-Cosne), la télégestion de l'éclairage public (Fourchambault), l'énergie photovoltaïque (Clamecy), l'effacement diffus et de nouveaux modes de déplacement urbain (Decize) ou sont en train de réaliser des tests sur de nouvelles solutions d'éclairage comme les luminaires à LED (Imphy) ●●●

[Lire la suite sur notre site](#)

## En bref !

### Les énergies

#### Service Électricité

- Inauguration de l'avenue du 17 juillet à Neuvy-sur-Loire
- Commission des travaux

#### SCEEP

- Partenariat Ville de Nevers et SCEEP pour les illuminations de fin d'année
- Démarrage de l'opération de dématérialisation de la maintenance de l'éclairage public

#### Réseaux de chaleur

- Raccordement des lycées au réseau de l'EIAT de Château-Chinon

### Les équipements

#### SITEC

- Formations SITEC du premier semestre 2014
- Nouvelle réglementation DT-DICT
- Nouvelles prestations du service Cartographie :
  - Production des zones d'emprise des réseaux
  - Production de données surfaciques et reprises de plans

### L'environnement

#### Déchets ménagers

- Projet de plate-forme multi-filières
- Opération de nettoyage des refus de criblage
- Projet de refonte du programme déchets
- Sensibilisation des équipes de collecte sur les plates-formes

### Ressources humaines

- Dispositif Participation employeur à la protection sociale

### SIEEEN

Les actes administratifs sont en ligne. Pour les télécharger, [cliquez ici](#).

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



Signature de la convention précarité - La Charité-sur-Loire, EDF Collectivités, Mission Locale et SIEEEN - Janvier 2014

### Mouvement interne

- **Antoine BARBE** est passé, le 1<sup>er</sup> janvier, en contrat d'avenir au SITEC au poste de technicien/formateur
- **Johnaton DELFORGE** a été titularisé au 1<sup>er</sup> janvier, remplaçant de responsable de site, service Déchets ménagers

### Ils ont quitté le SIEEEN

- **Vincent PEENE**, Assistant comptable, secrétariat général
- **Emilien EL IBRAHIMI**, Technicien - service Patrimoine et Energies

### Ils ont rejoint le SIEEEN

- **Roland ALLEM**, Ambassadeur de l'énergie, contrat d'avenir

## Agenda

### 27 janvier 2014

Bureau Syndical  
Commission Finances  
Commission Appel d'Offre  
Comité Technique

### 27-28-29-30 janvier 2014

Assises de l'énergie - *Dunkerque*  
<http://www.assises-energie.net/>

### 07 février 2014

Inauguration de la Chaufferie bois de Saint-Saulge

### 08 février 2014

Comité Syndical – Pouilly-sur-Loire

### 09 février 2014

Signature de la Charte Lumière entre les quatre syndicats d'énergies de Bourgogne et le PNR Morvan

### 13 février 2014

Inauguration de la Chaufferie bois d'Ouroux-en-Morvan

### 26 février 2014

Inauguration de la DSP Gaz de Tracy-sur-Loire

## Liens utiles

### Nos offres d'emplois

[Voir les offres en cours](#)

### Les marchés en cours

- Transport des ordures ménagères et des déchets de déchetterie
- Fournitures administratives et consommables informatiques

### Le site du mois :

<http://www.bourgogne.ademe.fr/conseil-en-energie-partage>

