

L'énergie est notre avenir. économisons-la !

Le centenaire de la SICAE



L'histoire de la **SICAE** de la Somme et du Cambrasis commence en 1912, sous l'impulsion de maires de villages et de cultivateurs pionniers de l'électrification rurale. Fondée en 1912, la **SICAE** de Roisel comptait 7800 actionnaires détenteurs de parts de 100 francs. L'objectif de ces précurseurs était de moderniser et de développer les communes rurales, en fournissant l'électricité aux industriels et cultivateurs locaux, notamment pour le labour ou le battage électrique.

Malheureusement, la première guerre mondiale qui se tiendra pour partie sur le territoire de la **SICAE** de Roisel, entraînera la destruction de tous les ouvrages qui avaient été construits.



Dès 1921, les premières lignes électriques Haute Tension étaient reconstruites et en 1922, 105 km de réseau Haute Tension et 38 km de lignes Basse Tension permettaient d'alimenter l'année suivante les 37 communes de la coopérative.

Les autres **SICAE** (*SICAE de Péronne, de Montdidier, d'Hattencourt,...*) quant à elles, créées au lendemain de la Première Guerre mondiale, furent contraintes - à l'instar de la **SICAE** de Roisel - de s'adapter à l'occupation militaire étrangère résultant de la défaite française de 1939-1940, puis à la pénurie et au rationnement caractérisant l'immédiat après-guerre et dont les effets perdurèrent longtemps après la fin du conflit.

La deuxième guerre mondiale apporta son lot de destruction et de pénurie et l'après-guerre fut marqué par une vague de nationalisations, dont celle des grandes compagnies d'électricité pour créer une entité, Electricité de France. Les **SICAE**, du fait de leur statut particulier de « coopérative agricole », évitèrent ces nationalisations et renouèrent avec des projets plus ambitieux de travaux.

En effet, le développement des réseaux, le niveau élevé des investissements, ne cessera d'évoluer permettant à la **SICAE** d'exploiter un réseau de qualité tout en maintenant l'ancrage local et la proximité de ses clients. Parallèlement, les premiers rapprochements entre **SICAE** et les premières fusions (*entre la **SICAE** de Roisel et celle d'Hattencourt pour la première*) permettent à ces entreprises de s'adapter et d'évoluer dans un contexte en perpétuelle mutation.

L'année 2004 sera marquée par la fusion de quatre **SICAE** (*Roisel, Péronne, Santerre, Cambrai*) amenant la création de la **SICAE** de la Somme et du Cambrasis, dans un environnement de libéralisation du marché de l'énergie et dans un contexte législatif qui n'a de cesse de se transformer.

Depuis, la **SICAE** de la Somme et du Cambrasis s'est développée pour employer aujourd'hui 75 personnes afin d'assurer sa mission auprès des 185 communes et 29000 clients alimentés en électricité. La **SICAE** s'est également adaptée au marché en participant à la création d'une filiale de commercialisation, PROXELIA, et s'est diversifiée en proposant de nouvelles énergies telles que le gaz. Entre 2007 et 2012 des contrats de concessions pour la distribution du gaz ont été signés et pourraient permettre à plus de 120 communes de bénéficier de cette énergie.

L'innovation, le développement des technologies, la libéralisation sont autant de défis pour l'avenir, mais la **SICAE** poursuit son évolution et ses adaptations tout en conservant l'esprit de service public originel de l'entreprise et la proximité de ses clients et du monde rural.



Aides à la maîtrise de l'énergie

La **SICAE** de la Somme et du Cambrasis accompagne depuis de nombreuses années ses clients dans leurs démarches de performance énergétique par le biais du système de primes associées au Certificat d'Economie d'Énergie.

La **SICAE** souhaite pérenniser et renforcer cet accompagnement que ce soit auprès des clients résidentiels, professionnels ou collectivités en accompagnant et conseillant en amont des projets.

En effet, la **SICAE** a mis en place un service de diagnostics énergétiques pour vous aider à identifier les besoins et ainsi les actions d'économies génératrices de CEE et donc d'aides financières associées.

La **SICAE** reste à votre écoute pour répondre à vos besoins et ainsi construire ensemble un dossier sur la bonne rationalisation de vos consommations énergétiques sur l'ensemble de vos bâtiments.

« L'énergie la moins chère est celle que l'on ne consomme pas ».

NOUVEAU SERVICE

BILANS THERMIQUES PAR CAMÉRA INFRAROUGE

Une isolation de mauvaise qualité ou inadaptée, la présence d'humidité, les fuites dans l'enveloppe du bâtiment ou des travaux de rénovation mal adaptés sont autant d'exemples de situations qui peuvent être rencontrées.

Une caméra infrarouge peut vous aider à identifier rapidement les endroits où l'efficacité énergétique de vos locaux peut être améliorée. L'image infrarouge indique des problèmes d'isolation sur la façade, provoquant ainsi d'importantes pertes d'énergie.



Pour plus
de renseignements
sur ces services
contactez notre expert
au **03 22 84 80 91**

VOS INTERLOCUTEURS

Vous pouvez les contacter pour tout renseignement d'ordre technique :

Accueil de Péronne : Christophe JOUGLET
18, place du jeu de Paume
80200 PERONNE
Tél. : 03.22.84.11.90 - Fax : 03.22.84.80.84

Accueil de Roisel : Christophe DUFOUR
11, rue de la République - B.P. 40058 - ROISEL
80208 PERONNE CEDEX
Tél. : 03.22.86.45.45 - Fax : 03.22.86.45.46

Accueil de Rosières : Michaël HENON
24, rue Jean Jaurès
80170 ROSIÈRES-EN SANTERRE
Tél. : 03.22.88.47.88 - Fax : 03.22.88.15.99

Accueil de Montdidier : Michaël HENON
Zone industrielle de "la Roseraie"
80500 MONTDIDIER
Tél. : 03.22.98.34.34 - Fax : 03.22.78.93.26

Accueil de Roye : Michaël HENON
14, rue St Pierre - 80700 ROYE
Tél. : 03.22.87.11.13 - Fax : 03.22.87.68.87

Accueil de Cambrai : Christophe JOUGLET
1 bis, rue d'En bas - 59161 ESCAUDOEUVRES
Tél. : 03.27.74.96.24 - Fax : 03.27.74.73.10

Vous pouvez les contacter pour toutes questions relatives à votre tarif, votre contrat, la fourniture d'énergie ou l'optimisation tarifaire :

Nadège NOE et Thierry CAZY
03.22.88.47.84

TRAVAUX RÉALISÉS PAR LA SICAE DURANT LE 1^{ER} SEMESTRE

- Renouvellement en technique souterraine 20 kV BEAUFORT WARVILLERS.
- Renouvellement dérivation 20 kV RUBESCOURT en technique souterraine.
- Renouvellement dérivation 20 kV MÉTAIS à AUBERCOURT- DÉMUIN en technique souterraine.
- Renouvellement du poste Cabine à ROIGLISE en technique souterraine.
- Renouvellement dérivation 20 kV de SAULCHOY à ARVILLERS en technique souterraine.

