

SICAE Somme et Cambrasis **Acteur Local et** **Coopératif de l'énergie** **depuis 1912**



SICAE Somme et Cambrasis
www.sicaesomme.fr



NOTRE HISTOIRE & TERRITOIRE

La SICAE a été créée en 1912 par des agriculteurs soucieux de faire bénéficier notre terroir du même accès à l'énergie que les zones urbaines.

Entreprise à statut coopératif, elle est investie de missions de service public de **distribution** et de **vente d'énergie** aux tarifs réglementés sur 179 communes des départements de la Somme et du Nord, pour 30.000 clients et environ 70.000 habitants. Elle s'inscrit depuis lors comme un acteur pertinent, de long terme et fidèle.

Ses missions de **Gestionnaire des Réseaux de Distribution** consistent à entretenir, développer et exploiter les réseaux d'électricité et de gaz confiés par les collectivités locales dans le cadre de contrats de concession, permettant un acheminement fiable en toute circonstance.

Parallèlement, la SICAE est présente sur l'intégralité de la chaîne de valeur électrique, tant sur les marchés de production d'énergie, de distribution, que des outils digitaux, et s'inscrit au cœur de la **transition énergétique**.

L'ensemble de ces missions s'inscrit dans un **ancrage local fort** et une connaissance intime des territoires. L'**implication** et l'engagement de ses collaborateurs, fournisseurs et sous-traitants en sont la clé.

"La volonté d'apporter en zone rurale un service de distribution de l'énergie équivalent, voire complémentaire à ceux proposés en zone urbaine ; de soutenir et dynamiser l'emploi local ; d'être acteur d'une véritable démarche de développement durable, en produisant et distribuant nos productions renouvelables et locales."

Notre raison d'être.

Eric Desrousseaux
Président de la SICAE
Somme et Cambrasis

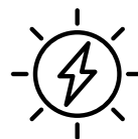


LES CHIFFRES



Forme coopérative

Société d'Intérêt Collectif Agricole d'Electricité
composée de 2 212 sociétaires dont 83% des actions détenues par des agriculteurs



Distribution et fourniture de l'électricité et du gaz

Contrat de concession reconduit jusqu'en 2051 pour le département de la Somme



Présence territoriale

3 agences clientèle



Localisation

179 communes de la Somme et du Nord



Personnel

85 salariés



Population

30 935 utilisateurs - 70 000 habitants



Investissement annuel moyen

2 000 k€



Chiffre d'affaires 2022

35 368 k€



Typologie énergétique

Territoire rural, industrie agroalimentaire, éolien



Politique énergétique locale

En interaction forte avec la Fédération Départementale d'Énergie de la Somme

NOS ACTIVITÉS : GESTIONNAIRE DU RÉSEAU DE DISTRIBUTION (GRD)

L'Électricité

Le service public de distribution de l'énergie est confié par les collectivités locales à la SICAE dans le cadre d'un contrat de concession.

Toutes ces infrastructures sont surveillées en permanence par des systèmes de protection, de conduite et de gestion des réseaux, qui permettent d'assurer la qualité de fourniture et la sécurité.

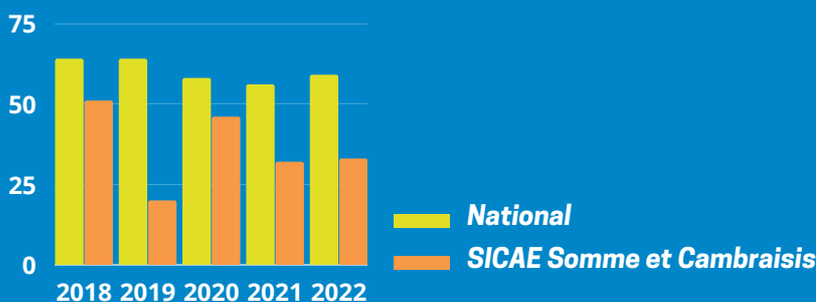


Poste de distribution - Fontaine-les-Cappy

Temps de coupure

Depuis plusieurs années, la SICAE connaît des temps de coupure inférieurs à ceux de la moyenne nationale :

Temps exprimé en minutes*



*hors RTE et événements exceptionnels



179 communes en concession

3 postes HTB/HTA

8 Km de réseau HTB

375 GWh acheminés aux clients finaux

1 236 km de lignes Haute Tension exploitées en 15 000 et 20 000 V dont 73 % en souterrain

810 km de lignes Basse Tension dont 42 % en souterrain

1 123 postes de transformation de distribution publique, dont :

129 sur poteaux

130 postes clients

864 de type cabine ou coupure

Données issues du rapport de gestion 2022

Les équipes du GRD à votre service assurent les missions suivantes :

- Le développement et l'exploitation des réseaux publics de distribution d'électricité
- Le suivi de la qualité et de la continuité de fourniture
- Le raccordement et l'accès, dans des conditions non discriminatoires et transparentes au réseau
- La publication et l'échange des données avec les acteurs du système électrique en particulier pour le mécanisme de gestion des écarts entre la production et la consommation (gestionnaire des données)

NOS ACTIVITÉS : GESTIONNAIRE DU RÉSEAU DE DISTRIBUTION (GRD)

Le Gaz



Mise en service du regroupement pédagogique concentré (RPC) - Hargicourt - Mars 2022

La SICAE est devenue opérateur gazier en 2007.

Cette activité complémentaire à l'électricité permet de proposer une alternative énergétique qui reste en adéquation avec l'idée de service public qu'elle trouve à son origine, exploitant davantage un secteur géographique qu'elle connaît mieux que tout autre gestionnaire de réseau, pour le bien de ses clients.

La SICAE distribue du gaz **propane** et du gaz **naturel**.



193 communes en concession
4 postes de détente Gestionnaire Réseau
Transport
53 citernes propane
19 communes en gaz propane
5 communes en gaz naturel
56 Km de réseau
371 GWh acheminés
911 branchements

*Données issues du rapport de
gestion 2022*

NOS ACTIVITÉS :

FOURNISSEUR AU TARIF RÉGLEMENTÉ DE VENTE

La **SICAE** applique au titre de la **mission de service public**, les tarifs réglementés de vente (fixés par les pouvoirs publics) sur la zone de desserte.

En tant qu'acteur de proximité, centré sur la satisfaction clientèle, la SICAE propose une offre adaptée à chacun de ses clients (particuliers, professionnels et collectivités), ainsi qu'un **suivi personnalisé** de chaque demande, avec des interlocuteurs basés au sein de nos 3 sites d'accueil.

Elle prend en charge la totalité de la gestion clientèle : étude du projet, raccordement neuf, conseil clientèle, souscription, estimation, facturation, règlement, recouvrement...

SERVICES AUX COLLECTIVITÉS

La **SICAE** se place aux côtés des **collectivités** et propose des services :

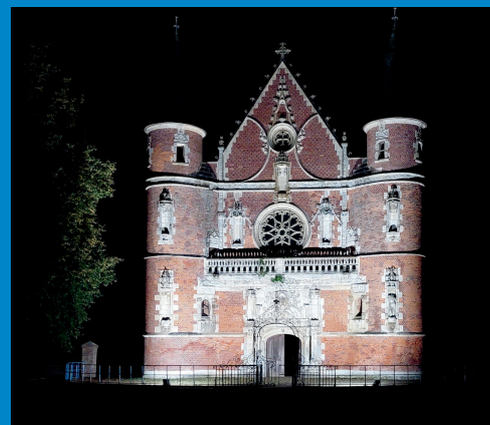
- d'**éclairage public**, notamment le remplacement de luminaires existants par des luminaires à technologie LED moins énergivores, ainsi que l'accompagnement dans l'obtention de subvention du département et dans le cadre des **certificats d'économie** d'énergies ;
- de **valorisation du patrimoine** avec des techniques de mise en lumière nouvelle génération ;
- d'**illuminations** lors des fêtes de fin d'année.



Mise en valeur de l'Église de Démuin à l'aide d'un projecteur LED



Remplacement de luminaires par des LED



Mise en lumière de la chapelle du Château de Tilloloy - Journée du Patrimoine

PRÉCARITÉ ÉNERGÉTIQUE

Afin d'aider les clients qui peuvent être confrontés à une situation de **précarité énergétique**, la SICAE Somme et Cambrais propose un certain nombre de mesures permettant de les accompagner :

- Les échéanciers de paiement
- Les centres médico-sociaux
- Le Fonds de Solidarité au Logement
- Le suivi APREMIS (Accompagnement, Préventions, Réflexion et Médiation pour l'Insertion Sociale) ou ETAPE dans le Nord
- Le chèque énergie

PRODUCTEURS D'ÉNERGIES RENOUVELABLES (ENR) RACCORDÉES AU RÉSEAU

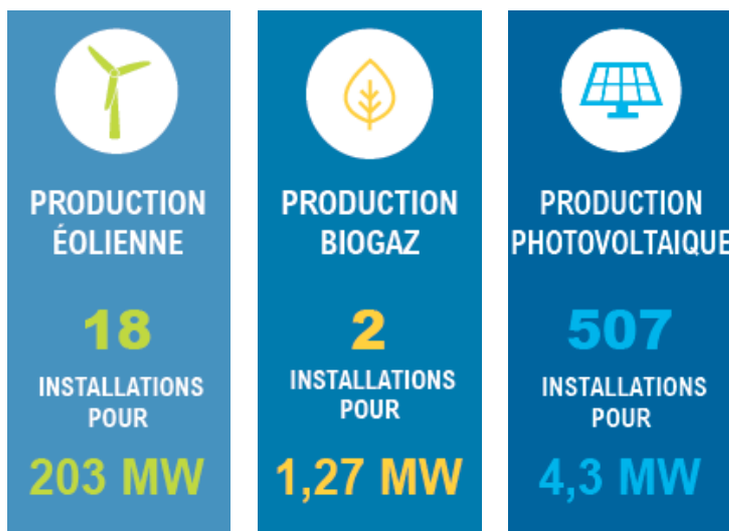
En plus de la vente d'énergie, la SICAE Somme et Cambrasis a développé une **offre spécifiquement dédiée aux centrales de production d'énergies renouvelables** sur les volets exploitation, supervision et maintenance.

Elle transporte sur ses réseaux d'importantes quantités d'énergies renouvelables connectées : plus de 400 points d'injection pour 209 MW et possède de multiples participations dans des centrales de productions d'énergie renouvelable et en particulier hydro-électriques.

La SICAE est experte dans le domaine des énergies renouvelables.

Annuellement, elle :

- produit directement, ou au travers de ses filiales, l'équivalent de **6.4 GWh** d'énergie renouvelable ;
- achemine l'équivalent de **422 GWh** d'énergie renouvelable sur ses réseaux ;
- utilise **380 GWh** d'énergie qui est acheminée à nos clients, dont **150 GWh** provenant des **ENR, soit 39,4 %**.



Installations raccordées sur les réseaux exploités par la SICAE

Mix énergétique

En 2022, notre alimentation électrique est à 92,7 % décarbonnée



Chiffres issus du rapport de gestion 2022

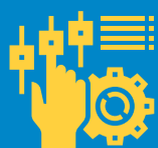
DOMAINES D'EXPERTISE



Gestion clientèle en propre et pour tiers fournisseurs



Support d'autres Entreprises Locales de Distribution (technique, reporting Energie, Système informatique, etc...)



Contrôle Technique d'ouvrage, bilans énergie, thermographie, interventions spécialisées...



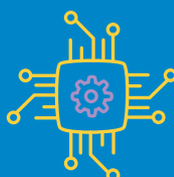
Investissement, exploitation, supervision et maintenance des postes et centrales d'énergies renouvelables



Exploitation et maintenance des réseaux électriques HTB - HTA - BT, réseaux gaz, réseaux éclairage public, etc...



Référentiel technique : cartographie, études et conception des réseaux de concession



Optimisation des flux d'énergie sur les réseaux



ADMS : Système de supervision, fonction avancée de pilotage de la production, analyse en temps réel des défauts et aide à la reconfiguration

LE DÉVELOPPEMENT

La SICAE et ses équipes s'investissent directement et au travers de ses filiales dans des projets novateurs, révolutionnaires et ancrés dans la transition énergétique :

Projet Capitole : démonstrateur à Hangest-en-Santerre pour tester l'ensemble des briques constitutives des réseaux de demain (stockage, énergies renouvelables, mobilité, Infrastructure de Recharge de Véhicule Électrique, smartgrid)



Sanamethan :

développement d'une plateforme de production bio gaz : méthane, hydrogène et CO2



Courant Porteur en
Ligne HTA

Digitalisation des réseaux

Flexibilités locales et
optimisation des réseaux



Participation au fond **FIRA II**.
Investissement dans les
**technologies novatrices et
régionales**, soutien actif au
Cluster Energie d'Amiens.



FINOVAM
GESTION

ORGANISATION FONCTIONNELLE

Société d'Intérêt Collectif Agricole d'Électricité composée de 2212 sociétaires dont
83 % des actions sont détenues par des agriculteurs

CONSEIL D'ADMINISTRATION

LE BUREAU

PRÉSIDENT
ERIC DESROUSSEAUX

VICE - PRÉSIDENT
ERIC LAMBERT

VICE - PRÉSIDENT
RÉMI CHOMBART

VICE - PRÉSIDENT
HUBERT DELPLANQUE

SECRÉTAIRE
RÉGIS DUBOIS

ADMINISTRATEURS

MACALI CRAPPIER

GILLES CAGNARD

SEVERINE MORDACQ

JACQUES HENNE

HELENE COTTINET

BERNARD PARENT

EMMANUEL YZEBE

PIERRE-BENOIT
FRANQUEVILLE

BENOIT KIMP

DOMINIQUE CAMUS

BENOIT HONORE

BERNARD LENGLET

ORGANIGRAMME

FRANÇOIS AUSTRUY

**DIRECTEUR
GÉNÉRAL**

CHRISTOPHE DUFOUR

**DGD RÉSEAUX &
STRATÉGIE**

EXPLOITATION
QHSE / MÉTHODES
ÉTUDES RÉSEAU
DÉVELOPPEMENT

GUILLAUME TIFFINEAU

**SYSTÈMES
D'INFORMATION**

DIVISION PROCESS
CRM ERP
TÉLÉOPÉRATION
CYBERSÉCURITÉ

MARC LAGUERRE

**COMMERCIAL &
MARKETING**

DÉVELOPPEMENT
COMMERCIAL
MARKETING
COMMUNICATION

ANNE-CÉCILE
COLCHEN

**RESSOURCES
HUMAINES**

RECRUTEMENTS
FORMATION
SOCIAL

DELPHINE FLANDRIN

**GESTION
CLIENTÈLE &
PROJETS**

RESPONSABLE
CLIENTÈLE
PROJET MENHIR

LUDOVIC ROUSSEL

DGD DAF

CONTRÔLE DE
GESTION
COMPTABILITÉ
FINANCE

NOS TALENTS

Formations

L'évolution des compétences est au cœur des préoccupations de la SICAE :

63 salariés ont été formés en 2022, pour un total de **3 098 heures** pour un coût global d'environ **250 k€**, soit une moyenne de **3 968 €** par an et par salarié. La SICAE fait partie des **5 %** des entreprises nationales qui consacrent plus de 3 000€ par salarié à la formation.

Sauveteur et secouriste du travail

Le Code du travail prévoit, à minima, la présence d'un secouriste dans chaque atelier où sont effectués des travaux dangereux.

L'INRS recommande que 10 à 15 % des salariés d'une entreprise soient SST.

À la SICAE, **tous les salariés ont suivi la formation SST.**

Chiffres issus du rapport de gestion 2022



NOS FILIALES ET PARTICIPATIONS



Batteries sodium-ion
Puissance et rapidité de charge pour la mobilité et le stockage stationnaire.



Produire des gaz verts et mettre en valeur les atouts de la région



Fournisseur alternatif offres de marché électricité et gaz



Installation d'équipements d'énergie solaire



SEM pour le développement d'énergies renouvelables dans le département de la Somme



Exploitation des réseaux et fourniture d'électricité à Beauvois-en-Cambrésis



Groupement de 7 ELD pour l'acquisition, la construction et l'exploitation de centrales hydroélectriques



Outils numériques de contrôle et maîtrise des réseaux électriques



Contrôle Technique des Ouvrages électriques Certification ISO 9001

Investissement dans HELIOS SYSTEM

La SICAE Somme et Cambrasis, a décidé d'investir dans une société d'installation de panneaux photovoltaïques, HELIOS SYSTEM, étant donné les attentes nombreuses de ses clients et les connexions avec son activité.

Société créée en 2007 et basée dans la Marne, Hélios System a réalisé plus de 1 000 installations tant chez les particuliers que les professionnels et notamment dans le monde agricole, dans les régions Hauts de France, Champagne-Ardenne, Normandie et l'Île de France



Les communes qui nous ont fait confiance en 2022 Éclairage public, mise en valeur de patrimoine et illumination de fêtes de fin d'année

Éclairage public

21 communes dont
14 en renouvellement
total par des LED

Mise en valeur de patrimoine

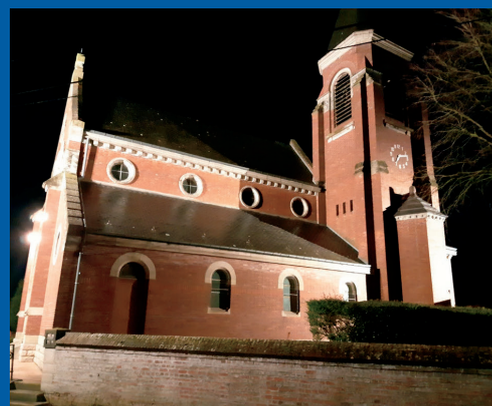
4 communes

Illumination de fêtes de fin d'année

38 communes



*Pose et illumination du Sapin
Commune de Doingt-Flamicourt*



*Mise en valeur de patrimoine
Commune de Laucourt*



*Mise en valeur de patrimoine
Monument aux morts - Commune de Brie*

Un siècle de fidélité et d'engagement dans le développement des territoires ruraux, la SICAE Somme et Cambrasis est centrée sur la **satisfaction de ses clients.**

Votre fournisseur d'énergie, depuis 1912.



SICAE Somme et Cambrasis

11, rue de la République
C.S. 40058 ROISEL- 80208 PERONNE Cedex
03 22 86 45 45

www.sicaesomme.fr



Visionnez notre film
institutionnel

