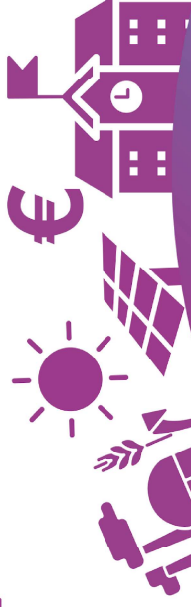


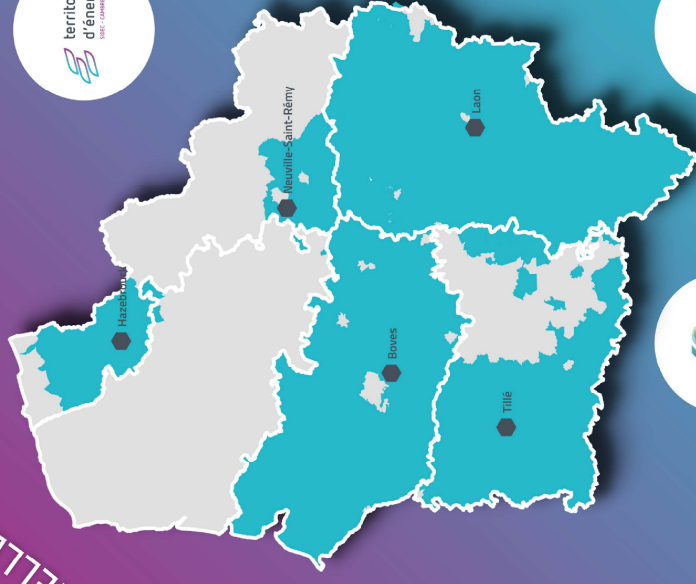
NOUS CONTACTER



territoire d'énergie HAUTS-DE-FRANCE



UNE FORCE OPERATIONNELLE AU SERVICE DE NOS TERRITOIRES



NORD

Territoire d'énergie Flandre - SIECF

Michel DECOOL, Président
Natacha LECERF NOEL, Directeur
Mairie d'Hazebrouck - BP 70189
59190 HAZEBROUCK
<http://www.siecf.fr/>
03.28.43.44.45

NORD

Territoire d'énergie Cambrésis - SIDEC

Philippe LOYEZ, Président
Alyson CARPENTIER, Directeur
161 rue de Lille
59554 NEUVILLE-SAINT-REMY
<http://www.sidec-cambresis.fr/>
03.27.74.78.00

AISNE

Territoire d'énergie Aisne - USEDA

Jean-Claude BERAUX, Président
Lucie MATHIEU, Directeur
Rue Turgot
02007 LAON
<https://useda.fr/>
03.23.27.15.80

SOMME

Territoire d'énergie Somme - FDE80

Franck BEAUVARLET, Président
Alain WALLER, Directeur
3 rue C. Cascabel - Pôle Jules Verne 2
80440 BOVES
<https://www.te80.fr/>
03.22.95.82.62

OISE

Territoire d'énergie Oise - SE60

Eric GUERIN, Président
Sabine BLANCHARD, Directeur
9164, Avenue des Censives
60000 TILLÉ
<https://www.se60.fr/>
03.44.48.32.78



ENTENTE HAUTS-DE-FRANCE

Eric GUERIN, Président
contact@tehdf.fr



+ sur l'entente

5 syndicats d'énergie des Hauts-de-France associés pour mutualiser leurs forces opérationnelles au service des territoires.
Notre ambition : concrétiser les projets territoriaux.

Les syndicats d'énergie de l'Aisne, du Cambrésis, de la Flandre, de l'Oise et de la Somme, forts des relations partenariales créées depuis déjà plusieurs années, ont fait le choix d'officialiser leur union en formant une entente régionale dont l'un des objectifs est d'être un véritable partenaire des instances départementales et régionales.

Les syndicats d'énergie, propriétaires des réseaux publics de distribution d'électricité et de gaz, agissent pour la qualité de la distribution et de la desserte.

Le développement de stratégies communes et le partage de connaissances de chacun permettent de développer un socle commun d'informations pour des politiques cohérentes en matière de transition énergétique, de positionner vis-à-vis d'Enedis et de GRDF et en matière de développement de mobilité décarbonée.

La dynamique de l'entente permet également de répondre collectivement à des projets ou à des appels à manifestations d'intérêt proposés à différentes échelles. L'objectif étant de renforcer la mutualisation et la coordination territoriale des actions communes telles que le programme ACTEE pour la rénovation énergétique de bâtiments ou le réseau « les générateurs » pour le développement des EnR.

Des moyens techniques, financiers et humains pour la réalisation de travaux liés aux réseaux, à l'énergie et à la transition énergétique sont mutualisés. Pour autant chaque syndicat déploie des compétences adaptées aux besoins de son territoire.

Ainsi, certains syndicats se sont engagés dans le déploiement d'infrastructures départementales de fibre optique ou coopèrent avec les opérateurs en charge de cet aménagement.



Les 5 syndicats d'énergies sont membres de la Fédération Nationale des Collectivités Concédantes et Régies (FNCCR). La FNCCR est une association de collectivités locales entièrement dévolue à l'organisation et à l'amélioration continue des services locaux (énergie, eau, numérique, déchets). Organisme représentatif, elle rassemble plus de 800 collectivités regroupant 60 millions d'habitants en France continentale et Outre-mer.

LAUREAT DU RESEAU



LES GÉNÉRATEURS
Le réseau qui donne une nouvelle énergie à votre territoire

Porté par l'ADEME, la mise en place du réseau régional de conseillers « Photovoltaïque/éolien » vise à accompagner la montée en compétences des collectivités. Deux postes sont financés en Hauts-de-France, l'un au CDZE, l'autre basé à la FDE80, ce dernier est un poste mutualisé entre les syndicats d'énergie. Le conseiller appuie les collectivités lors de projets photovoltaïques ou éoliens initiés par un développeur et les sensibilise sur les différentes étapes d'un projet EnR, leur rôle et les moyens à leur disposition.

LAUREAT DES PROGRAMMES

ACTEE

Ces programmes financiers portés par la FNCCR visent à accélérer la rénovation énergétique des bâtiments publics. Lauréat depuis 2019 avec une dotation cumulée de 2,568M€, ces programmes permettent le recrutement d'ingénieurs, le financement d'études et d'achats de matériels de mesure et de logiciels.

UNE ENTENTE SOLIDAIRE REPRESENTANT

2 209 communes
1910 communes de moins de 2000 habitants (86%)
200 communes de plus de 2000 habitants (14%)
34 communautés de communes
1 923 041 habitants



Au 1er janvier 2022

LES CHIFFRES CLES

DES AUTORITÉS GARANTES DU SERVICE PUBLIC DE DISTRIBUTION

Système d'information géographique (SIG)
Application de prospection énergétique (Prosper)
Applications métiers
100 agents spécialisés



RESEAUX ELECTRIQUES

22 899 km de ligne HTA
18 400 km de ligne BT
22 339 postes



RESEAUX GAZ

476 communes desservies
10 038 km de canalisations

UNE MAÎTRISE D'OUVRAGE DE TRAVAUX GÉNÉRATEURS D'EMPLOI ET D'AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE

Travaux sur les réseaux électriques et réseaux liés (éclairage public, réseaux téléphoniques)
60.68 M€ TTC (mise en souterrain, extension, renforcement...)

DES ACTEURS OPÉRATIONNELS DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE



RÉNOVATION DE L'ÉCLAIRAGE PUBLIC

193 111 points lumineux
28.02 M€ TTC de travaux

ÉLECTROMOBILITÉ

459 bornes installées
918 points de charge
127 projets de déploiement en 2022

RÉNOVATION BATIMENTS ET ENR

2 035 bâtiments diagnostiqués
129 rénovations énergétiques
Valorisation des CEE

PROJETS EnR

70 projets d'installation de production photovoltaïque
60 projets de chaufferie
13 projets de méthanisation
5 projets de réseau de chaleur

FIBRE OPTIQUE (USEDA)

685 communes desservies
101 700 abonnées
199 313 locaux éligibles

UNE CAPACITÉ DE MUTUALISATION À L'INSTAR DES GROUPEMENTS D'ACHAT D'ÉNERGIE



FOURNITURE D'ÉLECTRICITÉ

1 363 adhérents
25 608 sites gérés
408 GWh achetés

FOURNITURE DE GAZ

516 adhérents
2 585 sites gérés
333 GWh achetés

