

5 SYNDICATS RÉUNIS POUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE



TERRITOIRE D'ÉNERGIE NORMANDIE

Coordination et mutualisation des actions en faveur de la transition énergétique, schémas de déploiement de bornes de recharges pour véhicules électriques, efficacité énergétique des bâtiments et de l'éclairage public, achat groupés d'énergies... : telles sont les motivations des syndicats d'énergies normands à s'entendre pour créer le **Territoire d'Énergie Normandie**.

Le **Territoire d'Énergie Normandie** constitue ainsi l'interlocuteur privilégié des différents acteurs régionaux et nationaux concernés par les enjeux de la transition énergétique.

UN RÉSEAU DE COMPÉTENCES

**Cinq autorités organisatrices
de la distribution publique
d'électricité et de gaz :**

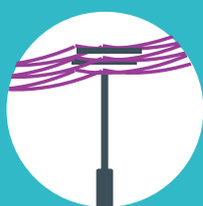
- Dotées d'une bonne autonomie financière ;
- Maîtrisant le processus de la maîtrise d'ouvrage énergétique ;
- Enrichies par des spécificités locales mobilisées autour de la transition énergétique ;
- Contractuellement partenaires des plus grands concessionnaires de l'énergie (EDF, Enedis, GRDF) et d'un réseau d'entreprises locales dans l'intérêt de l'emploi : plus de 1400 emplois générés par les travaux réalisés.

Fortes de plus de 150 agents du service public de l'énergie.

AU SERVICE DES COLLECTIVITÉS LOCALES

Le Territoire d'Énergie Normandie, c'est :

- La recherche permanente d'un réseau de distribution d'énergie de qualité par nos missions de contrôle des concessionnaires d'électricité et du gaz ;
- L'assurance d'un développement coordonné des réseaux dans une logique d'efficacité énergétique équilibrée et solidaire entre villes et campagnes ;
- Un accompagnement à la transition énergétique de nos territoires ;
- Un accompagnement à l'efficacité énergétique des bâtiments publics ;
- Un service de maîtrise d'ouvrage / maîtrise d'œuvre des infrastructures de réseaux et des services associés ;
- La capacité de mutualisation à toute échelle à l'instar des groupements d'achats de fourniture d'énergies ;
- Le développement de l'électromobilité et des modes de transport durable ;
- Le développement d'installations de production d'énergies renouvelables.



5 SYNDICATS D'ÉNERGIE DE NORMANDIE

LES ENJEUX DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE DE NOS TERRITOIRES

DANS 10 DOMAINES D'ACTIVITÉS

- Distribution publique d'électricité et de gaz
- Planification énergétique (Plan Climat Air Énergie Territorial - PCAET,...)
- Conseil en Énergie Partagé
- Éclairage Public
- Signalisation lumineuse
- Infrastructures de charge pour véhicules électriques, hybrides et hydrogènes rechargeables
- Réseaux publics de chaleur et/ou de froid
- Énergies renouvelables
- Sensibilisation aux économies d'énergie
- Groupement d'achats

À CHAQUE ÉTAPE DE VOS PROJETS

- **En appui**, par son expertise technique et sa connaissance des territoires dans l'élaboration et le suivi du Schéma Régional d'Aménagement, de Développement Durable et d'Égalité du Territoire (SRADDET).
- **En amont**, dans le cadre de diagnostics énergétiques territoriaux et des projets de développement des réseaux d'énergies.

- **En aval**, lors des phases de réalisation et d'exploitation d'infrastructures de réseaux d'énergie, de production d'énergies renouvelables ...

En partenariat avec les acteurs publics ...

- État
- Région Normandie
- Conseils Départementaux
- Observatoire régional énergie climat
- Chambres consulaires
- Pays et Métropoles
- Communes et EPCI

... et le secteur économique et civil

- Les entreprises
- Le milieu associatif et éducatif

Avec une mise à disposition d'outils d'aide à la décision accessibles à tous...

- Système d'information géographique (SIG)
- Une application commune de prospection énergétique territoriale (PROSPER)





LES ADHÉRENTS

2 589 COMMUNES

12 INTERCOMMUNALITÉS



L'ÉLECTRICITÉ

1 397 612 USAGERS

85 289 KM DE RÉSEAU PUBLIC D'ÉLECTRICITÉ

15 499 GWH D'ÉLECTRICITÉ CONSOMMÉE



LES TRAVAUX SUR LES RÉSEAUX

134,8 M€/AN INVESTIS SUR LES RÉSEAUX

3 527 CHANTIERS/AN

(TOUS RÉSEAUX CONFONDUS)



LE GAZ

193 065 USAGERS

5 088 KM DE RÉSEAU PUBLIC DE GAZ

6 938 GWH DE GAZ CONSOMMÉ



L'ÉCLAIRAGE PUBLIC

1 624 COLLECTIVITÉS ADHÉRENTES

168 284 FOYERS D'ÉCLAIRAGE ENTRETENUS



L'ÉLECTROMOBILITÉ

684 BORNES DE RECHARGES

496 COMMUNES ÉQUIPÉES



LES GROUPEMENTS D'ACHAT D'ÉNERGIE

ÉLECTRICITÉ | **17 762** POINTS DE LIVRAISON

378, 50 GWH/AN D'ÉLECTRICITÉ CONSOMMÉE

GAZ | **1 353** POINTS DE LIVRAISON

116, 70 GWH/AN DE GAZ CONSOMMÉ



L'ÉNERGIE

125 COLLECTIVITÉS ADHÉRENTES AU CEP

193 844 106 KWH CUMAC CEE

www.territoire-energie-normandie.fr

NOUS CONTACTER

CALVADOS :

Syndicat Départemental d'Énergies du Calvados

Tél. : 02 31 06 61 61 ■ Site internet : sdec-energie.fr

EURE :

Syndicat Intercommunal d'Électricité et de Gaz de l'Eure

Tél. : 02 32 39 82 00 ■ Site internet : siege-27.fr

MANCHE :

Syndicat Départemental d'Énergies de la Manche

Tél. : 02 33 77 18 95 ■ Site internet : sdem50.fr

ORNE :

Territoire d'Énergie Orne

Tél. : 02 33 32 83 13 ■ Site internet : te61.fr

SEINE-MARITIME :

Syndicat Départemental d'Énergie de la Seine -Maritime

Tél. : 02 32 08 04 04 ■ Site internet : sde76.fr