

ELUS

FORMATION COURTE À LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

ÉNERGIES RENOUVELABLES CITOYENNES

Se former pour rendre son territoire résilient

Comment assurer un futur viable aux territoires Normands



CONTENUS

Jour 1

Introduction – contexte (2h00)

Point historique et modèle énergétique actuel
Comment la Transition Énergétique peut et doit remettre en question ce modèle
Un changement de paradigme : se fonder sur les besoins
Les différents acteurs
Quelques notions de base indispensables sur l'énergie

La production énergétique, les réseaux et la collectivité - (5h00)

La compréhension du contexte: loi TEPCV, paquet climat européen, les travaux du GIEC
Les réseaux énergétiques, les réseaux intelligents, le rôle des collectivités par rapport aux réseaux.
Les filières renouvelables et leurs caractéristiques, spécificités locales : biogaz, éolien, bois, photovoltaïque, hydroélectrique, géothermie
Le lien entre vos besoin énergétiques et les technologies renouvelables possibles
Qu'est-ce que le mix énergétique ?
Comparaison multicritère des moyens de production : émissions de gaz à effet de serre, coût de production, recyclage, impacts sanitaires, etc.

Jour 2

Initier et monter un projet de production renouvelable - (6h00)

Faisabilité économique et juridique selon les filières : les tarifs d'achat, compléments de rémunération, offres de marché
L'intérêt financier pour la collectivité
Les modèles économiques pour la collectivité publique
Les aspects administratifs et juridiques

Retour sur les 2 jours : construire l'argumentaire - (1h00)

Mise en musique des points clés : mix énergétique, variabilité et prévisions, esthétique, coût, emploi et retombées économiques. Ou comment contrer les arguments chocs des opposants aux énergies renouvelables

Jour 3

L'implication des acteurs du territoire : sinécure ou atout ?- (7h00)

Un moyen d'éviter les contestations ?
Dynamique de territoire, Territoires à énergie positive (TEPOS)
Implication des habitants et des divers acteurs
Investissement citoyen, plates-formes de financement
Montages juridiques

Lors de ces 3 jours seront abordés des cas concrets, réalisés et en fonctionnement

Remarque : toutes ces thématiques sont étudiées en détails dans la formation longue proposée, avec son corollaire : la sobriété et l'efficacité énergétiques.

LE PRIX

Formation en interne (dans vos locaux)

Vous souhaitez former des élu.e.s et/ou agents de votre collectivité dans vos locaux.
Nous restons disponible pour convenir des dates et lieux, dans la limite de 16 stagiaires.

Nombre d'habitants	0 - 4999	5000 - 49999	> 50000	Conseil Régional / Départemental
Tarif €HT pour la collectivité	4,700	6,800	9,000	9,000

Formation en externe (lieu à déterminer en Normandie)

Vous souhaitez que des élu.e.s et/ou agents participent à une formation avec des élu.e.s et agents d'autres collectivités.

Le lieu de la formation étant défini selon la provenance des stagiaires (dans la limite de 16).

Nombre d'habitants	0 - 1000	1000 - 4999	5000 - 9999	10000 - 19999	20000 - 49999	50000 - 99999	> 100,000	Conseiller Régional / Départemental
Tarif €HT par personne	600	750	900	1200	1500	1800	2400	2700

Cette formation vous est proposée par un collectif d'acteurs normands de la Transition Énergétique, coordonnés par la SCIC SA Enercoop Normandie, en collaboration avec l'**Association Laïcité & République**, agréée par le Ministère de l'Intérieur au titre de la formation des élus.

LES INTERVENANTS



Depuis 20 ans, **l'Ardes** agit pour la promotion et le développement de l'économie solidaire. Ses principales missions sont la sensibilisation, la formation, l'accompagnement de projets et l'animation d'un réseau d'acteurs de l'économie solidaire. Sa démarche met au centre de son action l'initiative citoyenne en lien avec les collectivités territoriales. Elle a initié et accompagné le projet normand d'énergie renouvelable citoyenne *Plaine Sud Energies*, dans le Calvados.



Les actions de la **SCIC IDEE** s'articulent autour de deux priorités : l'expertise thermique et l'efficacité énergétique. Accompagnement de collectivités, du particulier, d'agriculteurs, d'industriels, sur la rénovation thermique des bâtiments, avec une expertise sur le bâtiment ancien et la ventilation, ainsi qu'une approche énergétique avec une expertise sur les énergies renouvelables.



Les 7 vents, coopérative de l'énergie et du développement durable : un espace conseil pour les collectivités, les entreprises et les particuliers. Une entreprise d'intérêt collectif venant en appui des acteurs de la société civile dans la transition vers des pratiques écoresponsables : expertise, conception, gestion de projets.



Vert Demain a comme objectif de conseiller et accompagner les acteurs locaux dans une démarche écologique afin de valoriser les atouts de leur territoire et de leur patrimoine par la protection et la valorisation des ressources naturelles via les techniques agroécologiques, la rénovation du bâti et un aménagement paysager favorisant la mobilité douce.