



Formation "Animer et piloter une démarche Climat Air Energie - Construire la démarche Plan Climat" - Amiens (Dury)

[IL RESTE ENCORE DES PLACES]

L'ADEME Hauts-de-France propose une formation du **25 au 27 septembre 2018** pour aider les territoires à **construire, animer et piloter leur démarche de Plan Climat Air Climat Energie Territorial (PCAET)**.

Du 25 au 27/09/2018

Vous êtes chefs de projet PCAET et vous voulez être capable d'animer, sensibiliser, former et mobiliser les services internes de votre collectivités ainsi que les acteurs de votre territoire.

Objectifs de formation

Comprendre en quoi un PCAET s'inscrit dans le projet politique d'un territoire

Connaître la fonction de chef de projet PCAET

Savoir identifier et mobiliser les acteurs clés du projet

Pour les BE **savoir accompagner** la collectivité dans l'identification et la mobilisation des acteurs locaux

Savoir proposer une organisation en mode projet

Etre en mesure de **dimensionner** et de **mobiliser** les moyens nécessaires

Etre en mesure de **réaliser** les diagnostics préalables pour les BE

Etre en mesure de **construire** un programme d'actions

Inscriptions sur le site dédié.

Découvrez d'autres contenus similaires

Du 4 au 06.04.2018

Formation "Construire la démarche Plan Climat" - Amiens

Le 20.09.2018

RET "Les démarches territoriales intégrées" - Amiens (Dury)

Outils et démarches pédagogiques au s...

Du 19.09 au 24.10.2019

Formation Adaptation au changement climatique - Douai et Amiens

Du 25 au 26.09.2017

Intégrer l'adaptation au changement climatique dans mon Plan Climat (Territoires expérimentés) - Amiens

Le contrat d'objectifs énergie climat d'Am...

Lachere s'inscrit dans une démarche bois é...

Le 07.04.2016

"Construire avec des bois locaux : caractéristiques et retours d'expériences" - Amiens

Le 28.09.2018

Plan Climat Air Énergie Territorial - MEL

Le 14.11.2019

Journée régionale des Plans Climat Air Energie Territoriaux

Plans Climat Air Energie Territoriaux : qu...

Le 27.09.2018

Formez-vous à l'autoconsommation solaire ! - Amiens