

Coupon-réponse à retourner avant le 11 décembre

■ Nom de l'entreprise ou de la collectivité :

.....
.....

■ Nom de la (ou des) personne(s) présente(s)

.....
.....

Ville :

E-mail :

Tél. :

■ Votre secteur d'activité

- Artisanat
 Agriculture
 Commerce - Industrie - Tertiaire
 Collectivité
 Autre :

■ Atelier choisi (cocher 1 seule case)

- Atelier 1
 Atelier 2
 Atelier 3
 Atelier 4
 Atelier 5

■ Frais de participation à la journée

Forfait : 20 € par personne (repas offert)

■ Nombre de personne(s) participante(s) :

..... x 20 € =

Coupon-réponse et paiement par chèque libellé à l'ordre de
Pôle Energies 11 à retourner avant le 11 décembre 2013 à :
Pôle Energies 11
CCI Narbonne
1 avenue du forum - CS 47101 - 11785 Narbonne Cedex



Une expertise neutre au service de l'Aude

L'association Pôle Energies 11 est l'Agence de l'Energie et du Climat du département de l'Aude. Elle met en réseau toutes les compétences de ses membres pour offrir une expertise globale en matière d'économie d'énergie et de développement des énergies renouvelables, dans l'intérêt des territoires audois.

Présidé par Patrick Issaly, élu à la Chambre de Métiers de l'Aude et mandaté par le CLIDA, Pôle Energies 11 s'adresse particulièrement aux professionnels. L'Agence travaille avec le Syndicat Audois d'Energies pour la sensibilisation des collectivités et avec les Espaces Info Energie pour l'information des particuliers.

Une conférence pour se former

La conférence-débat est le temps fort annuel de l'association. Le public, composé d'élus de collectivités et de professionnels, peut améliorer ses connaissances lors d'ateliers ou de tables rondes et garder « un temps d'avance » sur les évolutions techniques ou réglementaires.

Cette journée d'information permet aussi aux acteurs locaux de se rencontrer, d'échanger sur les bonnes pratiques et les expériences réussies. L'objectif de Pôle Energies 11 est de favoriser l'émergence d'un marché des énergies renouvelables et des économies d'énergie qui soit porteur d'un développement économique local et durable.

Retrouvez le détail du programme sur : www.pole-energies11.org

Pôle Energies 11

04 68 42 76 06 / contact@pole-energies11.org

Inscriptions jusqu'au 11 décembre 2013

Avec le soutien technique et financier de :



et de ses 60 membres



CONFÉRENCE ANNUELLE

Habitat, agriculture, énergies renouvelables : comment mieux vivre en climat méditerranéen

VENDREDI 13 DÉCEMBRE 2013
Faculté de Droit et des Sciences
Economiques UPVD
Antenne de Narbonne

AVENUE PIERRE DE COUBERTIN
NARBONNE



Tables rondes, débats
et ateliers techniques
pour faire les bons choix

Vendredi 13 décembre 2013

Faculté de Droit et des Sciences Economiques UPVD - Antenne de Narbonne / 8h00-17h00 Avenue Pierre de Coubertin

Programme de la Conférence

8h00 ACCUEIL

8h30 DÉBUT DE LA CONFÉRENCE



Introduction

*Vice-Président du Grand Narbonne
Patrick Issaly / Président de Pôle Energies 11*



Climat, énergie, habitat

Quels enjeux économiques et sociaux aux niveaux national et européen ; quelles pistes d'actions concrètes au niveau local, dans l'urbanisme ou la construction ?

*Roland Courteau / Sénateur de l'Aude et Président du Conseil Supérieur de l'Energie
Thierry Salomon / Président du collectif Negawatt et Membre du groupe des experts du Débat National sur la Transition Energétique*



Conseils et aides publiques dans l'habitat

Les nouvelles « règles du jeu » du Guichet Unique et des labels Reconnus Grenelle Environnement pour les entreprises ; quelle organisation dans l'Aude ?

*Céline Vachey / ADEME LR
Frédéric Caumeil / DDTM-ANAH*



Lutte contre la précarité énergétique

Etat des lieux dans l'Aude et zoom sur l'action pilote lancée sur le territoire du Pays Corbières & Minervois

*Anne-Marie Jourdet / Vice-Présidente du Conseil Général de l'Aude
Olivier Leclerc / Conseiller énergie au Pays Corbières & Minervois*



Infrastructures renouvelables

Le pari du développement local

*Olivier Guiraud / Délégué régional France Energie Eolienne
Patrick Issaly / Président de Pôle Energies 11*

PAUSE DÉJEUNER

14h00 SUITE DE LA CONFÉRENCE



Petit éolien

Le point sur la filière et sur le Site Expérimental Petit Eolien National, situé dans l'Aude
Présentation du film SEPEN

Philippe Brulé / Coordonnateur technique SEPEN pour Pôle Energies 11



Bois énergie

Une filière d'avenir pour tout le département - retours d'expériences sur l'est audois et premiers enseignements des essais de taillis à courte rotation

Rémi Ibanes et Frédéric Prigent / Chambre d'Agriculture



Mobilité électrique

Potential du véhicule électrique et opportunités énergétiques dans l'Aude

*Vice-Président du SYADEN en charge des nouvelles mobilités
Arnaud Tournier / Directeur SYADEN*

ATELIERS (en simultané)

**SYNTHÈSE DES ATELIERS
& CONCLUSION**

Exposition du CAUE de l'Aude :
« *Vivre et construire avec le climat en Languedoc-Roussillon* »

Stand Espace Info Energie
du Parc naturel Régional de la Narbonnaise

Ateliers

Atelier 1 : Viticulture et énergie

Comment développer des débouchés énergétiques ?
Comment baisser sa facture énergétique à l'échelle de l'exploitation ?

*Philippe Touchais / Responsable « énergie » à l'Assemblée Permanente des Chambres d'Agriculture,
Mathieu Lopez / Conseiller Chambre d'Agriculture de l'Aude
Louis Fabre / Vigneron en cave particulière à Luc-sur-Orbieu*

Atelier 2 : Bâtiments neufs

Comment construire un habitat économe, sain et confortable... et à quel prix ?

En partenariat avec ECOBATP LR

*Catherine Bondau-Flament / Directrice ECOBATP LR
Thierry Salomon / Bureau d'études thermiques Izuba
Roland Studer / Entreprise Les charpentiers d'Uzes*



Atelier 3 : Rénovation

Comment améliorer les performances énergétiques du bâti ancien tout en préservant ses qualités, notamment en confort d'été... et intégrer des énergies renouvelables en zone classée ?

*Michel Aliaga / Architecte conseil CAUE
Yves Jautard / Architecte
Vincent Waessem / Bureau d'études thermiques Entec LR*

Atelier 4 : Infrastructures renouvelables

Quels chantiers possibles pour les entreprises locales sur le grand éolien et les centrales solaires ?

*Olivier Guiraud / Délégué régional France Energie Eolienne
Christophe Thomas / Représentant Enerplan, Syndicat des Professionnels de l'Energie Solaire*

Atelier 5 : Petites productions d'électricité renouvelable

La piste de l'autoconsommation ; données techniques et économiques

*Daniel Dedies / Association des Ingénieurs en Climatologie
Ventilation et Froid
Anthony Neel / Entreprise Alliantz à Narbonne
Un fabricant de système destiné à l'autoconsommation*