

## Programme



**Jeudi 22 mars  
2012**

**10h - 16h 30**



**Accueil**

**Château de  
FARGUES**

**LE PONTET - 84**



# Les Pôles de Compétitivité « Comment transformer l'urgence des enjeux énergétiques en atouts économiques » en régions Rhône-Alpes, PACA et Languedoc-Roussillon

À partir de 9h : Accueil des participants

## 10 h Ouverture du colloque

Anne-Marie COLOMBIER, Patrick GALY, Denis TERRAILLON,  
Présidents des ATEE PACA, RAA et LR

### Introduction des débats

Thierry LAFFONT, Directeur régional ADEME PACA

10h 15 « Le bilan du dispositif des pôles de compétitivité vu des Pouvoirs Publics » Bruno LE BOULLENGER, Ch. Bur. Technologies de l'énergie - MEIE/DGCIS/SI/SDTEE2

10h 50 Le pôle DERBI : au service des énergies renouvelables en région Languedoc-Roussillon. Gilles CHARIER, Directeur

11h 10 Le pôle TENERDIS : mobiliser les compétences « nouvelles énergies » en Rhône Alpes. Christophe KIENY, Animateur programme TENERDIS

11h 30 Le pôle CAPENERGIES : acteur du mix énergétique de demain en PACA et dans les Îles. Patrick BOUCHARD, Directeur

11h 50 Échanges avec la salle / animation Stéphane SIGNORET, ATEE

## 12h 30 - Buffet déjeuner

13h 45 « Les nouvelles approches de l'efficacité énergétique dans les bâtiments ? » Animation de la séquence / Stéphane SIGNORET, ATEE

Le projet Aide 3D : outil d'aide à la réduction des consommations énergétiques des parcs de bâtiments.

Emmanuel COLLET, directeur du bureau d'études H3C

RIDER : Interactions Énergies - Technologies de l'information et de la communication (TIC) : une vieille histoire pleine d'avenir.

Alain FOUCHARAN, Directeur IES Montpellier

Débats

## 14h 45 - Pause

15h « Pour une meilleure insertion des ENR dans les réseaux électriques intelligents »

Introduction et animation de la séquence / Pascal RIOUAL - CAPENERGIES

REFLEX : les NTIC dans la gestion des réseaux de distribution électrique.  
Christophe KIENY - TENERDIS / Chef de projet REFLEX

MYRTE : plateforme solaire et de stockage par les technologies hydrogène  
Philippe POGGI - Université de Corse / Directeur plateforme MYRTE

PREMIO au service des futurs projets Smart Grids  
Celine AUGER - CAPENERGIES / Chef de projet PREMIO

SOLSTOCK : stockage thermique à haute température  
Xavier PY, Laboratoire PROMES du CNRS

Débats

## 16 h 30 Clôture des débats.

Anne-Marie COLOMBIER, Patrick GALY, Denis TERRAILLON,  
Présidents des ATEE PACA, RAA et LR