



Programme printemps 2009



Visites gratuites sur le Gard, proposées par
les espaces Info Energie du Département



VISITES PROPOSÉES PAR LE CAUE DU GARD



Renseignements et inscription pour la journée du 4 avril :
09 75 37 26 21

4 avril 2009 sur inscription

1^{ère} visite : Blandas à 13h30

Maison construction paille, briques à isolation répartie et briques de chaux chanvre, chauffage au bois, toilettes sèches, ...

2^{ème} visite : Le Vigan à 15h30

Maison construction ossature bois et bardage bois, chauffage au sol chaudière bois couplée à un système solaire thermique, récupération eaux de pluie, ...

Visites réalisées dans le cadre des **rencontres de l'éco-habitat en Pays Viganais**, organisées à l'initiative de l'association **ROUAGE**. Et à 18 heures assistez à la **conférence** sur « la gestion écologique de l'eau dans l'habitat ».



15 mai 2009 de 15 h à 17 h
à **Nîmes** (quartier proche gare)

Installation **solaire photovoltaïque** raccordée au réseau dans un lieu recevant du public avec afficheur de production suivie d'un diaporama présentant le déroulement du chantier

Sur inscription, limite **40 personnes**



20 juin 2009 de 10 h à 12 h
à **Saint-Geniès de Malgoirès**

Installation **solaire photovoltaïque** raccordée au réseau et **chauffe-eau solaire** de 300 l chez un particulier

Sur inscription, limite **50 personnes**

Pour plus d'informations, pour vous inscrire, contactez-nous :

Conseil d'Architecture d'Urbanisme et de l'Environnement du Gard, NÎMES
Tél : 04 66 70 98 58 – Mail : caue30@orange.fr

VISITES PROPOSÉES PAR LA MNE D'ALÈS



4 avril 2009 à 10 h
à **Alès, RDV place de la Mairie**

Maison individuelle **chaudière mixte**
granulés / bûches et **chauffe-eau solaire**

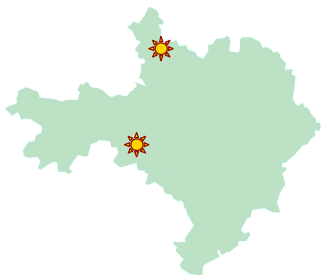
L'inscription à cette visite n'étant pas nécessaire, il est impératif d'être **ponctuel**, afin de se rendre ensemble sur le lieu de la visite.



25 avril 2009 à 10 h
à **Saint-Bénézet**

autoconstruction bois, **puits canadien**
couplé VMC **double flux**, photovoltaïque
amorphe et **poêle granulés** de bois

Sur inscription, places limitées et priorité aux personnes intéressées par l'autoconstruction



15 mai 2009 à 17 h
à **Saint-Hippolyte du Fort**

Chauffe-eau solaire (**capteurs sous vide**)

16 mai 2009 à 10 h,
à **Sénéchas**

Maison **ossature bois**, **chauffage solaire**
et chaudière bûches en appoint



1^{er} ou 2^{ème} week-end de juin
Les Mages

Construction **passive en paille** avec
puits canadien (5 kw/h/m²/an), toit
végétalisé et **poêle à granulés** de bois

Pour plus d'informations, pour vous inscrire, contactez nous :

Maison de la Nature et de l'Environnement, ALÈS
Tél : 04 66 52 78 42 – Mail : ie.mne.ales@wanadoo.fr

PRESENTATION DES ESPACES INFO ENERGIE



Le réseau des espaces Info Energie a été mis en place par l'ADEME (Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie) depuis 2001, dans le cadre du Programme National de Lutte contre le Changement Climatique. Il s'agissait de mettre en place un réseau d'information de proximité à l'usage prioritairement du grand public, mais aussi des professionnels et des petites collectivités. Pour cela l'ADEME s'est appuyée sur des structures existantes, déjà implantées et impliquées sur les questions de maîtrise de l'énergie et d'énergies renouvelables, en l'occurrence pour le Gard : **le CAUE à Nîmes et la MNE à Alès.**

Les ESPACES INFO→ENERGIE assurent un service GRATUIT, NEUTRE et INDÉPENDANT, en donnant la priorité à la maîtrise de l'énergie et aux énergies renouvelables

Les conseillers sont à la disposition du public pour les informer sur :

- ☆ L'isolation thermique des domiciles,
- ☆ Le chauffage et l'eau chaude domestique,
- ☆ Les énergies renouvelables,
- ☆ Les équipements de l'habitation,
- ☆ Les véhicules et les transports,
- ☆ Les aides de l'Etat (subventions et déductions fiscales ...)

Pour mener à bien cette mission le CAUE et la MNE sont financés par :

- ☆ la délégation régionale ADEME Languedoc-Roussillon
- ☆ la Région Languedoc-Roussillon
- ☆ l'Europe (fonds FEDER)
- ☆ le Conseil Général du Gard

