

EN ADHÉRANT SOUTENEZ LES ACTIONS DE QUERCY ÉNERGIES !



QUERCY ÉNERGIES

Quercy Energies est une association Loi 1901, reconnue d'intérêt général, dont l'objet est la « *promotion de la maîtrise de l'énergie et de l'utilisation des énergies renouvelables et locales* ». Agence Locale de l'Énergie et du climat, elle est avant tout un « outil de proximité », véritable service public d'information sur l'énergie. Adhérer, c'est l'aider à promouvoir une démarche de transition énergétique par la sobriété, l'efficacité et le développement des énergies renouvelables.

Tarifs d'adhésion 2017

- ▶ Étudiants, demandeurs d'emploi : 10 €
- ▶ Personne morale (entreprise, association) : 50 €
- ▶ Autre personne physique : 15 €
- ▶ Collectivités locales : nous consulter
- ▶ Dons (défiscalisation possible jusqu'à 66%)

Pour ceux qui souhaitent adhérer et/ou effectuer un don, merci de renvoyer le bulletin d'adhésion ci-dessous complété en cochant la case « *je souhaite adhérer* » accompagné d'un chèque à l'ordre de Quercy Énergies.

BULLETIN D'ADHÉSION / INSCRIPTION VISITES

À remplir recto/verso, SVP, et renvoyer à :
Quercy Energies/ Maison de l'Habitat, 64 Bd Gambetta/ 46000 Cahors

Nom :

Adresse :

Téléphone / Email :

Nombre de personnes (visites) :



QUERCY ÉNERGIES



QUERCY ÉNERGIES

L'Agence Locale de l'Énergie & du Climat du Lot, Quercy Energies, est une association loi 1901, neutre, indépendante et déclarée d'intérêt général. Sobriété, efficacité et développement des énergies renouvelables sont le fondement de ses actions afin de contribuer au respect de l'environnement, au développement économique et à l'équité sociale.

L'ESPACE INFO-ÉNERGIE

Un service de l'Agence Locale de l'ÉNERGIE informe et conseille gratuitement les particuliers sur la maîtrise de l'énergie et l'utilisation des énergies renouvelables dans l'habitat.

**VOUS AVEZ UN PROJET
DE CONSTRUCTION, DE RÉNOVATION ?
CONSULTEZ GRATUITEMENT
L'ESPACE INFO-ÉNERGIE !**



Maison de l'Habitat
64 Boulevard Gambetta
46000 Cahors

Tél. 05 65 35 30 78 | Fax 05 65 35 07 06

www.quercy-energies.fr
info@quercy-energies.fr

Permanences téléphoniques
du lundi au vendredi

Accueil du public à Cahors
14h à 18h du lundi au jeudi



QUERCY ÉNERGIES

AGENCE LOCALE DE L'ÉNERGIE & DU CLIMAT

2017

PROGRAMME DES ANIMATIONS VISITES & CONFÉRENCES



Impression : Edicause

 ANIMATIONS
GRATUITES

ÉCOCONSTRUCTION

EFFICACITÉ
ÉNERGÉTIQUE

ÉNERGIES
RENOUVELABLES

ANIMATIONS & ATELIERS

ANIMATION-INFO NOUVEAUTÉS DE LA RÉNOVATION

Quercy Energies et l'ADIL abordent contraintes techniques & aides 2017 à la rénovation du bâti ancien.

VENDREDI 9 JUIN | 14H | FIGEAC

Salle des conférences

Maison de la formation

6 Av. Bernard Fontanges

VENDREDI 15 SEPTEMBRE | 14H | CAHORS

Maison de l'Habitat

64 Boulevard Gambetta

VENDREDI 30 JUIN | 14H | SAINT-CERÉ

Maison du Département

284 Av. Robert Destic

VENDREDI 29 SEPTEMBRE | 14H | CAHORS

Maison de l'Habitat

64 Boulevard Gambetta

LUNDI 20 OCTOBRE | 14H | FIGEAC

Salle des conférences

6 Av. Bernard Fontanges

VENDREDI 30 JUIN | 14H | SAINT-CERÉ

Maison du Département

284 Av. Robert Destic

VENDREDI 29 SEPTEMBRE | 14H | CAHORS

Maison de l'Habitat

64 Boulevard Gambetta

LUNDI 20 OCTOBRE | 14H | FIGEAC

Salle des conférences

6 Av. Bernard Fontanges

D'autres animations à venir sur le site www.quercy-energies.fr

BULLETIN D'INSCRIPTION (sans adhésion nécessaire)

A remplir recto-verso, 5VP et renvoyer à :

Quercy Energies/ Maison de l'Habitat, 64 Bd Gambetta/ 46000 Cahors

COCHEZ LES DATES QUI VOUS INTÉRESSENT

SAMEDI 29 AVRIL | 10H | LA CAPELLE BALAGUIER (12)

SAMEDI 13 MAI | 10H | BRENGUES

SAMEDI 17 JUIN | 10H | PRUDHOMAT

SAMEDI 23 SEPTEMBRE | 10H | FONTS

SAMEDI 14 OCTOBRE | 10H | CRAS

SAMEDI 18 NOVEMBRE | 10H | ESCAMPES

JE SOUHAITE ADHÉRER À QUERCY ÉNERGIES

NOUS OUVRONT LEURS PORTES !

SAMEDI 23 SEPTEMBRE | 10H | FONTS

RÉNOVATION DE GRANGE

Bâtiment agricole en pierre transformé en logement avec des enduits chaux-chanvre, toit isolé par le dessus (sarking) en laine de bois. Une dalle chaux-billes d'argile isole le sol sur hérisson. Les équipements en sont un poêle de masse, un chauffe-eau solaire, et un système photovoltaïque 2kWc en autoconsommation.



réalisation Christophe Pelaprat

SAMEDI 14 OCTOBRE | 10H | CRAS

FÊTE DE L'ÉNERGIE

RÉNOVATION DE FERME QUERCYNOISE

Cette ancienne ferme, aux murs isolés en fibre de bois par l'extérieur, est enduite terre/chaux/sable au sud, et bardée voilage cadre sur les autres faces. Le toit, caissonné, est isolé ouate de cellulose. L'énergie est produite par chauffe-eau solaire, un poêle à bois 8 kW avec bouilleur sur conduit de fumée, et 3kWc de photovoltaïque.



réalisation Mathias Autesserre

SAMEDI 18 NOVEMBRE | 10H | ESCAMPES

CONSTRUCTION PAILLE

Maison et atelier en ossature bois isolés paille (toit / murs), enduits de terre. L'autonomie est recherchée par chauffe-eau solaire, poêle de masse-bouilleur artisanal (terre) et photovoltaïque (autoconsommation) pour l'énergie. Toilettes sèches, phytoépuration, récupération des eaux de pluie, et jardin écologique pour l'environnement.



réalisation Inna & Franz Reichard

Les **visites gratuites et indépendantes** de Quercy

Énergies sont des rencontres avec des personnes qui ont mené un projet déco-construction, ou de rénovation. Du «rêve à la concrétisation», des problèmes rencontrés aux satisfactions, ils échangent sur cette expérience et ses aboutissements. Des professionnels apportent une information sur leurs actions au sein de ces chantiers.

SAMEDI 29 AVRIL | 10H | LA CAPELLE BALAGUIER (12)

MAISON PASSIVE, OSSATURE BOIS

Cette construction en ossature, isolée laine de bois, aux double & triple vitrages, est labellisée PassivHaus. Caractérisée par une très faible cons. (0,5 stère bois/an) liée à l'isolation et l'étanchéité, une inertie est apportée par cloison brique. Ventilation double-flux, poêle étanche 4kW, chauffe-eau solaire, et efficacité biocompatible finalisent cette réalisation performante.



réalisation Alexis Valentin

SAMEDI 13 MAI | 10H | BRENGUES

MAISON OSSATURE BOIS

Structure isolée laine de bois, bardée douglas laissant entrer la lumière au sud, protégée par volets et pergola. Toit isolé ouate de cellulose sur plafond suspendu. La construction est équipée VMC double flux, chauffe-eau solaire, citerne souple eaux de pluie 10m³ sur double circuit, et phytoépuration complète la construction.



réalisation Garcia - Rieil

SAMEDI 17 JUIN | 10H | PRUDHOMAT

RÉNOVATION DE GRANGE

Reconversion d'une grange monumentale par architecte, avec une partie indépendante «boîte dans la boîte», toit et murs isolés en laine de chanvre et bois. Le liège en vrac est utilisé pour le sol, et l'interface entre ossature et murs d'origine. Un poêle à bois 9kW assure le chauffage de ce logement peu commun.



réalisation Robin Annett architecte

QUERCY ÉNERGIES

LOCALISER LES VISITES, ANIMATIONS & ATELIERS

