

Festival DES ENÉRGIES

5 & 6 OCTOBRE 2018

Site de Beauclair - 24350 - Douchapt



Vers l'excellence énergétique

Après une première édition pleine de promesses en 2017, le Festival des Energies s'adresse à nouveau à tous les habitants du Périgord, aux élus et collaborateurs des collectivités territoriales, aux agriculteurs, artisans, entrepreneurs et porteurs de projets.

Cet évènement unique est organisé par la Communauté de Communes du Pays Ribéracois et le Conseil de Développement Durable du Périgord Vert, avec l'appui des grands acteurs de l'énergie de Dordogne dont le Conseil Départemental.

L'édition de 2018 conforte les promesses de 2017. Le panel des exposants couvre tous les aspects de l'énergie : des moyens de l'économiser au large éventail des énergies du futur. Le programme des conférences, très riche, complètera les informations fournies par les exposants et sensibilisera aux grands enjeux de l'énergie aujourd'hui et demain, tout particulièrement en Périgord. Différentes animations ciblant des publics variés contribueront à faire du Festival des Energies cet évènement informatif et convivial qui est l'une de ses caractéristiques depuis sa première édition.

Initié par le Ribéracois dans le cadre de sa démarche « Territoire à Energie Positive pour la Croissance Verte », le Festival des Energies s'affirme année après année comme le révélateur et le catalyseur des atouts du Périgord pour une croissance durable : une croissance basée sur des initiatives locales et des emplois de proximité respectueux d'un territoire unique et de ses habitants. Cette démarche collective associant élus et citoyens, acteurs de l'énergie et protecteurs de l'environnement, a pour but de faire du Périgord un pôle d'excellence de la transition énergétique.

En partenariat avec :



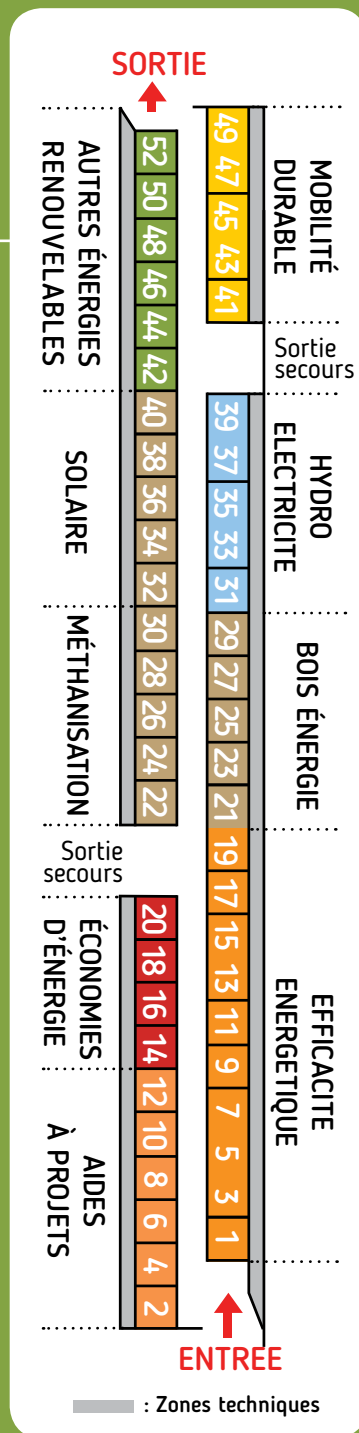
UN PANEL D'EXPOSANTS COUVRANT TOUS LES ASPECTS DE L'ENERGIE

Représentatifs de tous les secteurs de l'énergie, les exposants du Festival des Energies seront vos interlocuteurs privilégiés pour réduire votre consommation d'énergie, opter pour des solutions chauffage ou climatisation plus performantes, étudier et développer des projets profitables dans le domaine des énergies renouvelables, envisager de nouvelles approches pour vous déplacer.

EXPOSANTS* ACTIVITES présentées STAND

EXPOSANTS*	ACTIVITES présentées	STAND
Abowind	Autres énergies renouvelables	46
ADIL	Conseils juridiques, financiers, fiscaux, relatifs à l'habitat	3/5/7
Allo Sun	Surveillance, maintenance curative et préventive, nettoyage de centrale photovoltaïque	40
Andritz Hydro	Fabricant de turbines	37/39
Asseldor	Asso d'agricult et d'éleveurs - Etudes pour la méthanisation	28
Arcbiogaz	Conception, fabrication, installation des méthaniseurs agricoles en citernes souples	32
Arkolia Energies	Conception, construction, maintenance des centrales base d'énergies renouvelables biogaz, éolien	38
BHB Construction	Construction de maisons à ossature bois	29
CAPEB	Organisation professionnelle représentative de l'artisanat du bâtiment	6
CAUE	Conseil, info énergie	3/5/7
CCPR	Communauté de Communes du Pays Ribéracois ; résultats thermographie aérienne	9
CDD Périgord Vert	Conseil de Développement Durable du Périgord Vert	9
Chambre d'Agriculture	Conseils, informations	26
CMA 24	Formation, création, reprise, développ. Entreprises artisanales	
Compagnons Fenêtres	du Périgord - Fenêtres, volets battants et volets roulants	14
Conseil Départemental	Aménagement du territoire, environnement	3/5/7
Crédit Agricole	Banque et Assurances	12
Cycles Oxygène	Vélos à assistance électrique	41
EDPR	Energie éolienne	48
Enedis	Facilitateur de la transition énergétique dans les territoires	16
Entreprise Grand	Poêle à bois et poêle à granulés	27
Evo Logis	isolation	13/15
FFB Dordogne	Fédération Française des entrepreneurs et artisans du Bâtiment de la Dordogne	2
GRDF	Méthanisation, distribution de gaz naturel	22
Interbois	Interprofession de la filière forêt bois en Dordogne	23
Inelia	Installations solaires en autoconsommation	34
Isola Sud-Ouest	Isolation soufflée, étanchéité à l'air	1
Jamot	Energies renouvelables, électricité	17
Laurent Moreau - Au grain coloré	Démonstration d'enduit à la chaux ou à l'argile	18
LLénergie 24	Chauffage solaire	36
Mover	Présentation plateforme mobilité	43/45
Partedis	Chaudière à bois, poêle à granulés, chauffe-eau thermodynamique	19/21
Périgord Chauffage	Centrale ramonage bois	Ext.
Peugeot	Véhicules électriques	44
Portes et Fenêtres du Périgord	- Fabrication de menuiserie bois	11
Puissance hydro	Magazine sur l'hydroélectricité	31
Rib'car (Ass Lycée SimonDaniel)	- Conception de véhicule électrique	49/47
Rika Laborie	Vente et installation de poêles à bois	Ext.
Sarda Renault	Véhicules électriques	42
Scar	Présentation de projets pour la méthanisation	30
Scombat	Menuiseries extérieures, volets roulants solaires	20
SCTD	Solaire autoconsommation, chauffage SMART AIR aérovoltaique	38
SDE 24	Efficacité Energétique, économies d'énergie, éclairage public, mobilité	10
SEM 24	Développement et exploitation de projets d'énergie renouvelables	8
SMCTOM - SMD3	Tri et valorisation des déchets	4
Soditherm	Poêle à bois et poêle à granulés	25
Soliha	Conseils et accompagnement à la rénovation énergétique	3/5/7
Sweetcom	Présentation de produits d'énergies renouvelables	50
Turbiiwatt	Conception, fabrication de micro-turbines hydroélectriques	35/33
Valorem	Développement de projets éoliens, photovoltaïque au sol et sur toitures	52

*liste arrêtée au 20 09 2018



Vers l'excellence énergétique

DES CONFERENCES POUR COMPRENDRE LES GRANDS ENJEUX DE L'ENERGIE

Ciblant les particuliers, les élus, les professionnels, et tous les porteurs de projets, les conférences du Festival des Energies seront des occasions d'échange exceptionnelles pour s'informer, réfléchir, bâtir un projet pour une utilisation plus performante de l'énergie ou le développement des énergies renouvelables.

Programme des conférences

Vendredi 5 OCTOBRE 2018

- 9h45 (espace n°1) : Changement climatique : stop ou encore ?

Conférence associant un contenu scientifique, des interactions avec le public (scolaires), et des interventions théâtrales.

- 11h (espace n°1) : la forêt, source d'énergies renouvelables.

Conférence animée par le Conseil Départemental, la Fédération des CUMA, et Interbois.

- 14h00 (espace n°1) : Changement climatique : stop ou encore ? (2ème session)

Conférence associant un contenu scientifique, des interactions avec le public (scolaires), et des interventions théâtrales.

- 15h00 (espace n°1) : La méthanisation, une énergie au service du climat et des territoires.

Réduction des gaz à effet de serre (GES) et du recours aux engrais chimiques, valorisation d'énergie thermique et production de gaz naturel (BioGNV). Conférence animée par la Chambre d'Agriculture de Dordogne.

- 17h00 (espace n°2) : Energie et santé.

De la précarité énergétique à la qualité sanitaire des logements pour concilier rénovation énergétique et confort thermique. Conférence animée par SOLIHA et CAUE.

- 18h00 (espace n°1) : Quelles énergies renouvelables pour la Dordogne ?

Réflexions sur les énergies renouvelables les plus adaptées au Périgord en termes d'activités, d'emplois, d'efficacité énergétique, d'impact socio-économique, avec la participation d'Alain de La Ville, architecte spécialisé en patrimoine et paysages et Serge Blanc ingénieur spécialisé en énergies.

SAMEDI 6 OCTOBRE 2018

- 10h30 (espace n°1) : La production d'électricité photovoltaïque

Avantages, limites, et rentabilité. Exemple d'un investissement par un agriculteur. Les gains permis par un investissement collectif. Conférence animée par la Chambre d'Agriculture de Dordogne.

- 11h30 (espace n°1) : Autoconsommation individuelle et autoconsommation collective, ou comment produire et auto consommer l'électricité seul ou à plusieurs ?

Principes techniques, législatifs et administratifs. Premiers retours d'expérience et projets en cours sur la Dordogne. Conférence animée par ENEDIS.

- 14h00 (espace n°1) : Mobilité électrique, les bornes de recharge en pratique.

Conférence animée par le Syndicat d'Energies de la Dordogne (SDE 24) qui a déployé 148 bornes de recharges pour véhicules électriques en Dordogne.

- 15h00 (espace n°2) : Energies renouvelables, des histoires à succès.

Table ronde animée par le Conseil de Développement Durable du Périgord Vert avec des porteurs de projets exemplaires et gagnants ayant respectivement investi dans : une chaufferie bois, une microcentrale hydroélectrique, des petits méthaniseurs à la ferme, un chauffage solaire, la première centrale photovoltaïque de Dordogne à Faux.

Vers l'excellence énergétique

LE FESTIVAL DES ENERGIES 2018, C'EST AUSSI :

L'inauguration de l'évènement

Elle aura lieu le vendredi 5 octobre à 16h00, en présence de Madame la Préfète de Dordogne et Monsieur le Président du Conseil Départemental de Dordogne.

Des animations pédagogiques pour les élèves de primaire

Elles seront diverses et variées avec notamment deux conférences théâtrales centrées sur le changement climatique.

Des véhicules électriques (vélos et voitures)

A essayer avec Renault, Peugeot, et Cycles Oxygène.

Un banc d'essais moteurs pour les agriculteurs

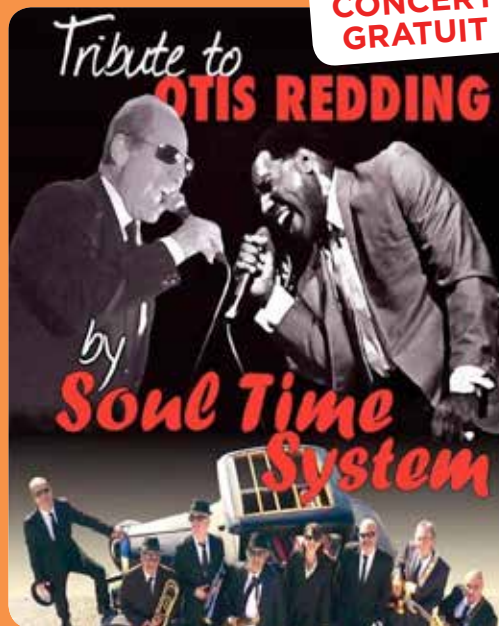
Installé par la Chambre d'Agriculture avec la Fédération des CUMA, il permettra de tester les performances énergétiques de différents équipements.



La Nuit des Energies avec Douchapt Blues

Ce sera le vendredi 5 octobre à partir de 21h00. Tous les passionnés de Blues apprécieront l'hommage à Otis Redding par le Soul Time System.

**CONCERT
GRATUIT**



Une atmosphère conviviale :

Autour de la Buvette du Festival et une restauration de terroir assurée par la Ferme Auberge Gendron basée à La Chapelle Grésignac.

INFORMATIONS PRATIQUES

Le Festival des Energies sera ouvert les 5 et 6 octobre de 9h30 à 18h, avec une nuit des énergies le 5 octobre. L'accès à l'exposition et aux conférences sera gratuit. Buvette et restauration sur place. Informations complémentaires sur :

<http://www.cc-paysriberacois.fr>

Plan d'accès

Coordonnées GPS : Lieu-dit Beaudair, 24350 Douchapt, France
Latitude : 45.251569 - Longitude : 0.442513

