



**Salon
des Energies
Renouvelables**
www.energie-ren.com

LES CONFÉRENCES DU SALON DES ENERGIES RENOUVELABLES

CONFERENCES EN SALLE

Conférences du 16 juin

- > « **UN PLAN ADAPTE A VOTRE COLLECTIVITE TERRITORIALE** »
10h30-12h / salle E : organisée par les Eco-maires
- > « **PHOTOVOLTAIQUE, COMMENT CRER UNE FILLIERE INDUSTRIELLE FRANCAISE** »
10h-12h40 / salle F : organisée par le Syndicat des énergies renouvelables et l'ADEME
- > « **ENJEUX ET PERSPECTIVES LIES AU GRENELLE DE L'ENVIRONNEMENT** »
14h-16h / salle A : organisée par Qualibat et le Moniteur
- > « **BATIMENT BASSE CONSOMMATION** » (sur invitation des organisateurs)
14h-17h30 / salle E : organisée par Effinergie, Cerqual et Qualitel
- > « **PHOTOVOLTAIQUE, LES PROBLEMATIQUES TECHNIQUES** »
14h30-16h45 / salle F : organisée par le Syndicat des énergies renouvelables et l'ADEME

Conférences du 17 juin

- > « **LES CLÉS DE SUCCÈS D'UNE CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE AVEC LES PROFESSIONNELS DU SECTEUR ÉLECTRIQUE : LES BONNES PRATIQUES ET LES BÉNÉFICES POUR LE CLIENT** »
10h45-12h / salle E : organisée par Gimélec
- > « **BIOGAZ, LEVER LES FREINS AU DEVELOPPEMENT DE LA FILIERE** »
10h-12h / salle Pégase : organisée par le Syndicat des énergies renouvelables et l'ADEME
- > « **LES EQUIPEMENTS DOMESTIQUES UTILISANT UNE SOURCE D'ENERGIE RENOVELABLE ET LA FUTURE REGLEMENTATION THERMIQUE** »
10h-12h / salle F : organisée par le Syndicat des énergies renouvelables et l'ADEME
- > « **LE GRANULE DE BOIS, UNE SOLUTION POUR des USAGES MULTIPLES** »
14h-16h / salle F : organisée par le Syndicat des énergies renouvelables et l'ADEME
- > « **RECHERCHE ET ENR, LES TECHNOLOGIES A L'HORIZON 2020** »
14h-16h / salle E : organisée par Chaud Froid Performance
- > « **PHOTOVOLTAIQUE INTEGRE AU BATIMENT** »
10h-12h et 14h-16h / salle A : organisée par Enerplan, FBB, Gimélec, Capeb

Les conférences du 18 juin

> « **URBANISME ET SOLAIRE : INTEGRER L'ENERGIE SOLAIRE DANS LA PLANIFICATION URBAINE** »

10h-12h30 / salle E : organisée par Hespul

> « **ENJEUX DE LA FORMATION INITIALE ET CONTINUE POUR LES ENR** »

10h-12h / salle Pégase : organisée par CLER, UCF, QUALT'ENR

> « **RETOUR D'EXPERIENCES DU FONDS DE CHALEUR POUR LA BIOMASSE ET LES DECHETS** »

10h-12h / salle A : organisée par le Syndicat des énergies renouvelables et l'ADEME

> « **SYSTEMES SOLAIRES COMBINES** »

10h-13h et 14h-17h / salle F : organisée par ADEME, INES, Enerplan

> « **ECO-QUARTIERS : PREOCCUPATION D'AUJOURD'HUI ET DE DEMAIN** »

14h-15h30 / salle E : organisée par les Eco-maires

> « **LES FILIÈRES SOLAIRES FRANÇAISES, PERSPECTIVES À L'EXPORT. FOCUS SUR LES PERSPECTIVES DE DÉVELOPPEMENT SUR LE BASSIN MÉDITERRANÉEN** »

14h-16h / salle A : organisée par IDEMER, APESI, ESSEC ALUMNI

> « **QUEL CADRE JURIDIQUE POUR LE DEVELOPPEMENT DE LA PRODUCTION D'ELECTRICITE A PARTIR D'ENR ?** »

14h-16h / salle Pégase : organisée par l'Association Française de droit de l'énergie, ESSEC ALUMNI

ATELIERS DU FORUM

Les ateliers du 16 juin

- > « LE FONDS CHALEUR : UN OUTIL POUR VOS PROJETS »
10h30-11h15 : organisé par ADEME
- > « LES CENTRES DE RESSOURCES BATIMENT : UNE AIDE PRECIEUSE »
11h30-12h15 : organisé par ADEME
- > « FORMATION BOIS DANS LE CADRE DE L'APPELLATION QUALIBOIS »
14h30-15h15 : organisé par JDC et Qualit'ENR
- > « LE CONTRAT DE PERFORMANCE ENERGETIQUE »
15h30-16h15 : organisé par CLER, BE Saunier & associés
- > « TROPHEE ESSEC »
17h : Organisé par ESSEC ALUMNI

Les ateliers du 17 juin

- > «FEEBAT : L'OUTIL-PERFORMANCE DES PROFESSIONNELS »
10h30-11h15 : organisé par ADEME
- > «PRESENTATION DE LA METHODE RECRUTEMENT PAR SIMULATION »
11h45-12h30 : organisé par Pôle Emploi
- > « ENERGIES RENOUVELABLES : LA QUALITE DES INSTALLATIONS DANS L'HABITAT INDIVIDUEL »
13h30-14h15 : organisé par Qualit'ENR
- > « CAPTEURS POUR POMPES A CHALEUR GEOTHERMIQUES »
14h30-15h15 : organisé par JDC et BRGM
- > « RETOUR D'EXPERIENCE DES PROJETS EFFINERGIE »
15h30-16h15 : organisé par Effinergie
- > « GRAND PRIX DE L'ENVIRONNEMENT »
15h : organisé par Ecophile

Les ateliers du 18 juin

- > « **LE FONDS CHALEUR : UN OUTIL POUR VOS PROJETS** »
10h30-11h15 : organisé par ADEME

- > « **LES CENTRES DE RESSOURCES "BATIMENT" : UNE AIDE PRECIEUSE** »
11h30-12h15 : organisé par ADEME

- > « **REUSSIR SON INSTALLATION PHOTOVOLTAIQUE AVEC LES PROFESSIONNELS DU SECTEUR ELECTRIQUE** »
13h30-14h15 : organisé par Gimélec

- > « **SOLAIRE THERMIQUE** »
14h30-15h15 : organisé par JDC et Enerplan

- > « **PRESENTATION DES OFFRES VERTES ET NOUVELLE NOMENCLATURE 2010 DE QUALIBAT** »
15h30-16h15 : organisé par Qualibat

ATELIERS TRIBUNE ENERGIE ET REC

Les ateliers du 16 juin

> « ELECTROLYSE DE L'EAU POUR STOCKER L'ENERGIE. PRODUIRE DE L'HYDROGENE SANS CO₂. PAC A HAUTE TEMPERATURE »

10h15-11h00 : organisé par Ceram Hyd

> « PRODUCTION REPARTIE D'HYDROGENE A HAUTE DISPONIBILITE »

11h15-12h00 : organisé par CETH

> « VERS PLUS D'AUTONOMIE GRÂCE AUX PILES À COMBUSTIBLE PORTABLES »

12h15- 13h : organisé par Paxitech

> « HYDROGENE VECTEUR D'ENERGIES RENOUVELABLES : CONTEXTE ET EXEMPLES DE PROJETS »

14h-15h : organisé par Alpeha Hydrogen

> « PRODUCTION D'HYDROGENE A PARTIR DE BIOMASSE »

15h15-16h15 : organisé par Alpeha Hydrogen

> « PILE A COMBUSTIBLE ET EFFICACITE ENERGETIQUE »

16h30-17h30 : organisé par Alpeha Hydrogen

Les ateliers du 17 juin

> « LES SOLUTIONS DE STOCKAGE D'ELECTRICITE POUR AMELIORER L'INTEGRATION DES ENERGIES RENOUVELABLES INTERMITTENTES SUR LE RESEAU ELECTRIQUE »

10h30-11h15 : organisé par Saft

> « AUGMENTER LA PENETRATION DES ENERGIES RENOUVELABLES DANS LES DOM-TOM AVEC DU STOCKAGE D'ENERGIE. EXEMPLE D'UNE FERME SOLAIRE A LA REUNION. »

11h30-12h15 : organisé par Aerowatt/Saft

> « LE POTENTIEL DU MILIEU ESTUARIEN, UNE ETAPE INTERMEDIAIRE A LA MARINISATION POUR LES HYDROLIENNES FRANÇAISES EN EMERGENCE »

14h-14h45 : organisé par Energie de La Lune

> « EVALUATION DES POTENTIALITES DES EMR : PRÉSENTATION DU LOGICIEL ENERMER »

15h-15h45 : organisé par Egis-Eau

Les ateliers du 18 juin

> « LA CAPTATION DE CO₂ »

10h30-11h15 : organisé par BearingPoint, ESSEC ALUMNI

> « LE VEHICULE ELECTRIQUE »

11h30-12h15 : organisé par BearingPoint, ESSEC ALUMNI

> « LES ENJEUX DE BIOCARBURANTS, D'UNE GÉNÉRATION À L'AUTRE »

14h-14h45 : organisé par Passion Céréales

> « EVOLUTION DES JETFUELS. LES BIOCARBURANTS 2G »

15h-15h45 : organisé par Pôle IAR

> « LA COMMISSION BIOENERGIES. ANALYSE DU CYCLE DE VIE DES BIOCARBURANTS »

16h-16h45 : organisé par Pôle IAR