



PLAND'ACCÈS

MSYMIPS

ingénierie
& développement
des énergies
alternatives

idéal^{pro} 3^e édition
La Rochelle

ESPACE ENCAN - Quai Louis Prunier - Bassin des Grands Yachts - Vieux Port

- ① De la gare TGV : 5 minutes à pied
- ② De l'aéroport : ligne de bus n°7 jusqu'à la place de Verdun, puis ligne n°10.
- ③ De Nantes : prendre direction « Gare SNCF », puis Av. Charles de Gaulle, et suivre la direction « Espace Encan-Aquarium ».
- ④ De Bordeaux : sortie direction « La Rochelle-Gare » puis Av. Charles de Gaulle, et suivre la direction « Espace Encan-Aquarium ».

INVITATION - PROGRAMME

Agissez pour l'environnement en adoptant le covoiturage, un service gratuit proposé sur les sites suivants :
www.easycovoiturage.com ou www.covoiturage.poitou-charentes.fr
Ou en utilisant les transports collectifs : www.voyages-sncf.com



Programme
des 3èmes Rencontres
Professionnelles

idéal pro 3^e édition
La Rochelle

ingénierie
& développement
des énergies
alternatives

Nouveauté 2010

La vitrine
technologique

Hall Atalante

Panorama d'innovations
produits et procédés.

10H00

Ouverture de la vitrine technologique
et accueil des participants

10H45

Lancement de la 3ème édition
d'idéal pro

Maryline SIMONÉ,

Vice Présidente de la Communauté
d'Agglomération de La Rochelle, en charge
du développement économique.

11H00 Conférence

Prospective et contexte règlementaire
du secteur EnR

R. LOYEN, Délégué Général Enerplan

Point sur le contexte règlementaire
et prospective solaire

A. POUGET, Directeur Pouget Consultants

RT 2012 – Véritable révolution ?

12H30

Déjeuner sur place

Pour toute information :

Communauté d'Agglomération de La Rochelle
Service Développement Économique

Isabelle LECOMTE / 06 17 93 21 98
idealpro@agglo-larochelle.fr

Inscription en ligne > www.agglo-larochelle.fr

14H00 - 17H15 Deux ateliers au choix en parallèle :

ATELIER 1 - De la commande à l'exploitation d'un bâtiment basse consommation

Conférence **Garantir la performance énergétique d'un bâtiment : retours d'expériences, référentiels et outils de suivi**

> **O. CATARINA,** Ingénieur au CSTB

Rapport ICADE/ADEME : premiers retours d'expériences sur 3 bâtiments HQE (projet Prébat)

> **A. BOUGRA,** Dirigeant MSB Environnement

Retour d'expérience sur la mise en application du référentiel BREEAM à l'Éco-concession Toyota Toys Motors de La Rochelle

> **A. VANCAEMELBECKE,** Ingénieur conseil en solution énergétique, Groupe Hervé

Des outils de suivi de l'efficacité énergétique : de la conception à l'utilisation d'un bâtiment

16H00

Pause (15 mn)

Table ronde **Les Technologies au service de l'efficacité énergétique : R&D et exemples concrets**

> **B. BRETAUDEAU,** Président Cluster Éco-Habitat Poitou-Charentes

> **C. INARD,** Professeur et Directeur Adjoint du Leptiab : Laboratoire d'Etude des Phénomènes de Transfert et de l'Instantanéité - Université de La Rochelle

> **M. CASES,** Directeur associé société Cases Home

> **L. ZIBAUT,** Directeur société Innovert

ATELIER 2 - La maîtrise de la chaîne énergétique

Table ronde **Les technologies et leur rendement pour capter l'énergie**

> **P. BARRITAUULT,** Responsable EnR Ademe Poitou-Charentes

> **G. FAGOT,** Responsable des développements énergies marines ENERTRAG

> **G. BRUN,** Animateur éolien - GR Sud-Ouest SER et France Energie Eolienne

Conférence **Etat des lieux sur le stockage de l'énergie et les usages**

> **D. BREUIL -** Directeur de recherche, Laboratoire L3E

Panorama des technologies de stockage

> **F. LINCK,** Responsable Marketing SAFT Groupe Batteries Industrielles

Développement des EnR : la nécessité du stockage

16H00

Pause (15 mn)

Table ronde **SMART Grid : la gestion intelligente des réseaux électriques**

> **A. LUCAS,** Responsable Régional GBEI Sud-Ouest Schneider Electric

> **E. BERTHAUD,** Président Watteco

> **F. GUILLEVIC,** Responsable Partenariats - Votalis

17H30 - Départ de la navette pour la visite de l'Éco-concession TOYOTA LEXUS Toys Motors, en cours de certification BREEAM

18H30 - Cocktail de clôture sur place