

FOCUS SUR LE PHOTOVOLTAÏQUE

Actualités, innovations, réalisations exemplaires... le photovoltaïque est abordé à de nombreuses reprises et sous des angles divers tout au long de la semaine. Voici une sélection ciblée des présentations liées à cette technologie :

LE SALON DE L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS



Ils l'ont fait, pourquoi pas vous ?

MARDI 9 FÉVRIER, 10H30-11H30 Plateau Blanc

Le lycée Kyoto à Poitiers, premier lycée de l'après-pétrole, 100% énergies propres
François Obrecht, Conseiller Technique, Conseil Régional Poitou-Charentes & Valérie Gallet, Directeur du Développement & Nelly Renault, Chef de projet, Technip TPS & François Gillard, Architecte, SCAU

Animé par Bernard Reinteau, Rédacteur en chef, Revue Chaud Froid Performance

MERCREDI 10 FÉVRIER, 11H-12H Plateau Blanc

Opération Concerto Saône Parc de Lyon Confluence : focus sur un programme de 200 logements BBC
Christian Cardonnel, Président, Cardonnel Ingénierie & Henri Nouaillietas, Directeur Technique, Billon Sa & Serge Epinat, Directeur Technique, Nexity Appolonia

Animé par Bernard Reinteau, Rédacteur en chef, Revue Chaud Froid Performance

MERCREDI 10 FÉVRIER, 12H-13H Plateau Noir

La Cité de l'Environnement (Saint-Priest/Rhône) : concilier efficacité énergétique et économique grâce à la mise en place d'une démarche globale
Thierry Roche, Architecte, Atelier Thierry Roche & Philippe Bonnetain, Directeur de Production, Groupe MCP Promotion

Animé par François Sagot, Rédacteur en chef de la revue Clima+Confort

JEUDI 11 FÉVRIER, 15H30-16H30 Plateau Blanc

La Tour Elithis à Dijon, 5000m² de bureaux à énergie positive
Thierry Bièvre, Directeur Général, Elithis & Jean-Marie Charpentier, Architecte, Arte Charpentier

Animé par Séverine Wilson, Chef de Rubrique, Revue Clima + Confort

VENDREDI 12 FÉVRIER, 14H-15H Plateau Noir

Retour d'expérience sur une rénovation thermique globale d'un bâtiment tertiaire à Lyon : études, méthodologie et solutions techniques retenues

David Corgier, Directeur Général, Manaslu Ing, spin off de l'INES & Jean-Baptiste Fleurent, Architecte, Cabinet Fleurent Valette

Et demain, quelles technologies ?

MARDI 9 FÉVRIER, 14H-14H30 Plateau Blanc

Les cellules solaires organiques : enjeux et perspectives
Jean Roncali, Directeur de Recherche, Groupe Systèmes Conjugués Linéaires, Laboratoire d'Ingénierie Moléculaire, Université d'Angers/CNRS

Animé par Philippe Nunes, Directeur Général du portail XPAIR

VENDREDI 12 FÉVRIER, 10H30-11H Plateau Blanc

Les cellules solaires à couche mince : quelles perspectives d'obtenir des cellules souples à base de silicium, à haut rendement et adaptables à tout type de support, notamment au bâtiment ?

Pere Roca i Cabarrocas, Directeur de Recherche CNRS, Professeur, Laboratoire de Physique des Interfaces et des Couches Minces, Ecole Polytechnique/CNRS

Animé par Philippe Nunes, Directeur Général du portail XPAIR

Rencontre avec

MERCREDI 10 FÉVRIER, 10H30-10H45 Plateau Blanc

Christian Cardonnel, Président, Enerplan
Actualités des marchés du solaire thermique et photovoltaïque en France et en Europe.

MERCREDI 10 FÉVRIER, 12H15-12H30 Plateau Blanc

Jean-Pierre Joly, Directeur Général, INES (Institut National de l'Energie Solaire)

Tour d'horizon des technologies solaires photovoltaïques en France et dans le Monde :

- Le point sur l'état d'avancement des recherches en 2010 et les perspectives d'innovations
- Focus sur les missions de l'INES en France

MERCREDI 10 FÉVRIER, 14H-14H30 Plateau Noir

Marc Breuil, Chef du Département Politique Raccordement, ERDF & Pierre Mas, Installateur, Gérant, Entreprise Mas - Conseiller Professionnel UNA Couverture/Plomberie/Chauffage, CAPEB - Président de la commission Validation, Qualit'EnR

Raccordement au réseau des installations photovoltaïques : quelles difficultés administratives ? Quelles perspectives de simplification et de réduction des délais d'attente ?

Animé par Philippe Rodrigues, Journaliste du BIP

30 minutes pour tout savoir sur

VENDREDI 12 FÉVRIER, 11H15-11H45 Plateau Noir

La sécurité des installations photovoltaïques : réussir votre installation avec les professionnels du secteur électrique
Règles pour assurer la sécurité des biens, des personnes et la pérennité des installations.

Raymond Alazard, Président de la Commission Technique Photovoltaïque, GIMELEC & Dominique Forveille, Responsable Marketing de la Commission Photovoltaïque, GIMELEC