

# Tables rondes

GRAND PUBLIC

Samedi 9 avril

## Économies d'énergie (Salle 1)

Comment économiser l'énergie ?

14h00 « **Quelles aides ? Quelle réglementation ? Comment & par qui faire réaliser un diagnostic ?** »  
par Laurent PRADIER - Enerbat Thermique

14h30 « **Habitat collectif : évolution du règlement de copropriété, techniques, aides...** »  
par la FNAIM COTE D'AZUR

15h00 « **Construction bioclimatique dans les Alpes-Maritimes : retour d'expérience sur la construction d'une maison bioclimatique à Saint Jeannet** »  
par Mme GENTIL Cabinet Sowatt



Nous remercions l'ensemble  
des participants et  
intervenants, scientifiques,  
techniciens, institutions,  
artisans, exposants, organismes  
de formations et d'emplois,  
enseignants... venus animer  
et soutenir  
l'action environnementale  
de la Ville de Vence.

Dimanche 10 avril

## CONFÉRENCES (Salle 1)

Production d'énergies  
renouvelables à domicile, le point  
sur les différents procédés :

15h00 **Solaire thermique, énergie bois (eau chaude, chauffage : 100% renouvelables)** par Serge LEONARD / UNIVERS SOLEIL

15h30 « **Solaire photovoltaïque : quoi de neuf pour les particuliers ?** »  
par Arnaud MARTIN / COPPAC  
« **Pompe à chaleur, comment ça marche ?** »  
par Arnaud MARTIN / COPPAC

16h00 « **Le point sur les aides financières aux particuliers en habitat individuel et collectif** »  
par Jérémy RIBA / EIE NCA  
16h30 « **Qu'est-ce qu'une maison passive, une maison bioclimatique ? Quelles possibilités en rénovation ?** »  
par Jérôme BERNARD / ARCHIBIONATURE

## Ateliers pratiques démonstrations

**Application d'un enduit de chaux**  
par Denis HARQUEVAUX - Formateur et les apprentis du Centre de Formation BTP d'Antibes

**Peinture naturelle** par la Chambre de métiers & de l'artisanat 06



## Urgence climatique, coût des énergies, métiers en mutation.... Vence agit

En pleine évolution, la réhabilitation écologique du bâti est l'enjeu de la décennie : source d'économies, de relance, d'emplois et de métiers d'avenir.

Le Salon Eco Habitat 2011 rassemble des spécialistes acteurs de l'environnement, des institutions universitaires, des fédérations et corps de métiers... tous mobilisés pour transmettre savoir-faire et expérience aux habitants comme aux professionnels du Pays Vénçois.

A l'heure actuelle, 70% des bâtiments sont «énergivores». Face à ce constat, la réhabilitation est devenue un enjeu majeur.

La hausse du coût des énergies fossiles (fioul, gaz...) et la réglementation thermique 2012 imposent dès aujourd'hui, des changements de comportements et l'emploi de nouvelles technologies de réhabilitation. Une action d'autant plus importante qu'elle contribue à relancer la première industrie de France : l'artisanat.

Ainsi, les métiers actuels du bâti, amenés à se transformer, participeront pleinement à relancer l'économie verte.

Le Salon Eco Habitat de Vence s'ouvre aux nouvelles formations des jeunes, aux filières d'emploi qui recrutent, aux évolutions des métiers... Demain, les artisans devront innover, utiliser des matériaux écologiques, gérer différemment l'eau, les déchets, les espaces verts, les énergies renouvelables... Autant d'actes qui deviendront des réflexes quotidiens pour les entreprises et pour les particuliers.

C'est en réhabilitant notre bâti que nous agissons concrètement pour le budget des ménages et pour la planète. C'est en développant des actions locales telles que ce Salon de service public, que nous multiplierons les outils capables de réduire les dépenses individuelles et collectives.

Ces solutions immédiates au problème global de l'énergie s'inscrivent dans notre vision d'avenir reconnue par le protocole AGIR pour l'énergie de la Région Provence Alpes Côte d'Azur qui a élu Vence «Ville lauréate».

Régis LEBIGRE  
Maire de VENCE  
Vice Président Nice Côte d'Azur

# ORGANISMES de Formations initiale et professionnelle aux métiers du bâti écologique

UNIVERSITE DE NICE SOPHIA ANTIPOLIS / LYCEE LEONARD DE VINCI ANTIBES / CSTB CFA D'ANTIBES / IRFEDD / CFB D'ANTIBES / POLE EMPLOI / POINT ACCUEIL EMPLOI ENTREPRISES VENCE / CHAMBRE DE METIERS ET ARTISANAT 06 / AFPA / BUREAU INFORMATION JEUNESSE VENCE / GRETA ACADEMIE DE NICE LYCEE HORTICOLE D'ANTIBES

## Institutions

NICE COTE D'AZUR / URBANISME VILLE DE VENCE / ESPACES INFO ENERGIE 06 / ETABLISSEMENTS PUBLICS LOCAUX : SEM MARSEILLE, SEM SISTERON, SEM VENCE



**Entrée libre**  
Gymnase Dandréis  
Av Colonel Méyère  
9h - 19h  
**Restauration bio**

**La Segunière**

**Organisation**  
06 24 62 76 39  
lthiebaut@ville-vence.fr



Ville pilote de l'habitat écologique

3<sup>e</sup> Salon

éco

habitat 

V e n c e

Du 8 au 10 avril 2011



Entrée  
Libre

9h/19h Gymnase Dandréis  
Avenue Colonel Méyère

vence



# Tables rondes

PROFESSIONNELS ET GRAND PUBLIC

Vendredi 8 avril

## Réhabilitation (Salle 1)

Leçons de l'expérience

### 9h15 «Leçons de l'expérience & aide aux choix de réhabilitation»

par Georges DAO ex-PDG de CARI

### 9h45 Questions/débat

### 10h00 «Réhabilitation & diagnostic de performance énergétique»

Comment atteindre les objectifs ?

Un diagnostic est-il vraiment nécessaire ?

Coût & financement par Emmanuel

RAUZIER Directeur d'études de la Licence

Professionnelle Bâtiments à Hautes

performances énergétiques -

Lycée Léonard de Vinci Antibes

### 10h15 Questions/débat

### 10h30 «La réglementation thermique en 2012»

par Laurent PRADIER – Enerbat Thermique.

### 10h45 Questions/débat

### 11h00 «Exemple d'une réhabilitation énergétique : crèche de Garbejaire de Valbonne»

Isolation thermique par

l'extérieur, chaudière bois, photovoltaïque,

éclairage, coût & financement par Martine

BONNEAU, Adjoint délégué au

développement durable, travaux et

patrimoine de la Ville de Valbonne &

J. SEGALOWICZ, économiste de flux

### 11h30 Questions/débat

12h00 Inauguration officielle par  
Régis LEBIGRE, Maire de Vence

## Planification (Salle 1)

Planification d'une opération de réhabilitation énergétique, méthode & retour d'expérience

### 14h30 «Logements sociaux en centre ancien à Marseille et à Vence»

par Christian GIL, Directeur Général SEM MARSEILLE HABITAT & Guy RODRIGUEZ, Directeur SEM Vence

### 15h00 «Locaux industriels à Sisteron»

par Michel AUDRAN, Directeur Général - SEM SISTERON

### 15h30 «Montage d'un réseau de chaudière bois en réhabilitation»

par Robert SECCHI Directeur développement Office Public de l'Habitat Cannes

### 16h00 «Les certificats d'économie d'énergie»

par Laurent CHADAJ, Directeur territorial Agence des Alpes Maritimes - Caisse des Dépôts et Consignations.

### 16h30 «Exigences techniques : élaboration et application d'un cahier des charges type»

par Marion KOBER et Sandra FANTINI, Service maîtrise de l'énergie - Ville d'Antibes.

### 17h00 «Conduite des travaux»

par Michel LA ROSA - CAPEB.

### 17h30 «Ventilation et qualité de l'air»

par Pierre BARLES - Consultant

## Techniques & matériaux (Salle 2)

Eco matériaux et techniques innovantes

### 14h30 «Guide des matériaux éco performants en région PACA»

par Laure THIMONNIER Chambre de Métiers et de l'Artisanat 06

### 15h00 «Géothermie verticale»

par Laurent PRADIER - Enerbat Thermique.

### 15h30 «Climatisation & eau chaude solaires»

par Julien MICHET – ENERA Conseils

### 16h00 «Etude et gestion de l'éclairage»

par Patrick GUILLEMIN Lumières d'Azur & Philippe SCANDARIATO Humidipro

### 16h30 «Chaudière bois en réhabilitation»

par Serge LEONARD - UNIVERS SOLEIL

# Emploi, Formations & orientations

PROFESSIONNELS ET GRAND PUBLIC



**Samedi 9 avril** - A partir de 10h

Filières  
Formations

## FORMATIONS

## ANIMATEURS

Présentation des formations universitaires – ASURE Formation - présentation générale du dispositif de la Valorisation des Acquis de l'Expérience et du Diplôme Université REHA

J.C. GARREY  
Université de Nice Sophia Antipolis

Licence du Bâtiment Haute Performance Energétique

Emmanuel RAUZIER Directeur d'Etudes de la licence professionnelle BHPE / Lycée Léonard de Vinci CSTB & Université Nice

Retour d'expérience professionnelle

Vincent Di PONIO, licencié BHPE.

Gestion & maîtrise de l'eau et assainissement -BTS GEMEAU - Systèmes énergétiques & climatiques - Travaux & aménagements paysagers

Tristan GOGUILLON, Chargé d'Ingénierie et de Développement Centre de Formation Agricole d'Antibes & IRFEDD

Formations du bâtiment, techniques nouvelles

Serge BOTTIN, Adjoint de direction & S.THOMINE – Centre de formation du bâtiment – Antibes

Plan de formation Pôle Emploi

Jean Renaut FOURNIER, Directeur Territorial Délégué & Jean Claude MORISSEAU, Directeur Pôle Emploi Cagnes / Villeneuve & Pascale PUIGUES, Chargée de mission

Bourse de l'apprentissage

Céline GIAUFFRET, Chambre de Métiers & de l'Artisanat 06

Les formations de l'Association pour la Formation Professionnelle des Adultes

Bruno CARLIER, Directeur Régional Adjoint AFPA & Brigitte STAROPOLI, Responsable de formation AFPA

Certificat de qualification professionnelle : Installateur, mainteneur en systèmes solaires thermiques et photovoltaïque

Nathalie FAVARO / GRETA Nice Côte d'Azur

Formations aux métiers de l'environnement

Sylvie SOAVE, enseignante  
Lycée Horticole Antibes

Informations sur les filières du bâti écologique

Bureau Information Jeunesse – Vence  
Véronique TERSOU & Carole GERBER

# Les exposants

## Matériaux et savoir faire

**A.D.R** Maçonnerie durable  
**AU PINCEAU VERT** Peintures et décoration

**AREAWOOD** Le bois dans la construction, panneaux contrecollés de bois massif

**C'EST TOUT VERT** Produits et matériaux écologiques pour l'habitat

**ECO BATI BOIS** Maçon bioclimatique, habitations en ossature bois ou en panneaux massifs, rénovation

**IMERYS TC** Briques monomur

**ITM / CUPERLY DESIGN**  
Isolation, isolation extérieure, tadlack, peintures écologiques, bétons cirés

**STB** Service Traitement Bois

**WOODSIGN** Construction bois, isolants naturels

## Pôles multicompétences

**ARCHIBIONATURE**  
Conception de maisons bioclimatiques et passives

**CONCEPTION ET CONSTRUCTION DE MAISONS EN BOIS** Conception et construction de maisons bois

**ECOBATI 06 (APEN)** Groupe de compétences (travaux confortatifs, travaux d'embellissement, rénovation, construction)

**ECO-STRUCTURES PACA**  
Conception construction Bois

**ITH 06** Bâtiments basse consommation

**TRIHAB** Pôle de compétence bois

**VISION ECO HABITATS** Artisans bâtisseurs de maisons passives

## Isolation

**BAITA** Isolation, fenêtres, vérandas  
**FACADES RENOVATION ET CONCEPTION**

Ravalement de façades, isolation thermique extérieure

**LESAGE CHARPENTE**

**OSSATURE BOIS**

Charpente construction ossature bois, isolation ouate de cellulose, mur perspirant

**MENUISERIE DURABLE (Fenêtres LORENOVE)** Solutions de fermetures du bâtiment

## Gestion de l'eau

**EPARCO** assainissement individuel

**PICASEC** Toilettes sèches

**PLASTEAU**

Récupération des eaux de pluie

## Gestion des déchets

### MEDITERRANEE ENVIRONNEMENT TECHNOLOGIE BIOTUBE

Composteur électromécanique,  
broyeur, presse

**ZETAPELLET** Biomasse,  
transformation des déchets verts

## Gestion de la lumière

**A.D.E** Electricité domestique  
intelligente

### HUMIDI'PRO & LUMIERES D'AZUR

Puits de lumière, solutions  
d'éclairage

**MININEON** Luminaires

## Energies renouvelables

**ASI SOLAIRE** Technologies  
solaires, thermiques et  
photovoltaïques

**AZUR SYSTEME SOLAIRE** Tuiles  
photovoltaïques, énergie solaire,  
pompes à chaleur

**COPPAC** Solaire photovoltaïque et  
thermique, pompes à chaleur,  
énergie bois, chaudière à  
condensation

**EDF/ENR** Solaire photovoltaïque  
en toiture

**ENERA CONSEIL** Bureau  
d'études spécialisé dans la  
maîtrise de l'énergie et le  
développement des énergies  
renouvelables

**ENERGIZ'AIR** Installation  
d'équipements thermiques et de  
climatisation

**RICHARDSON** Energie  
renouvelable

**SARL GANDOLFO DEMARIA**  
Poêles à bois

**SUN TECHNOLOGY** Systèmes  
solaires thermiques et  
photovoltaïques

**UNIVERS SOLEIL** Chauffage et  
eau chaude solaires, chauffage au  
bois

## Banques

**CAISSE D'EPARGNE  
CREDIT AGRICOLE  
CREDIT COOPERATIF  
CREDIT MUTUEL**

## Associations

**LPO** La biodiversité dans le bâti  
**VIE, UNIVERSITE POPULAIRE  
DE L'ENVIRONNEMENT**  
Information, conférences et  
pédagogie de l'environnement