

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 Méryère
9h - 19h

Restauration bio La Segunière

Organisation

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



Ville pilote de l'habitat écologique

3^e 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