



**ARVHA**  
Association pour la Recherche  
sur la Ville et l'Habitat



**ROMA  
TRE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI



**LANG consulting**  
Passhäuser – Innovative Baukonzepte für Alt- und Neubau



Programme d'éducation  
et de formation  
tout au long de la vie

**TTSB**

## **“Training Tools for Sustainable Buildings”**

Projet n° : 2011-1-FR1-LEO05-24459

**Invitation au colloque :**

## **“Construction durable”**

**Innovations françaises et plateforme européenne  
dans le domaine du développement durable**

**[www.construction-durable.org](http://www.construction-durable.org)**

**Conférence du jeudi 17 octobre 2013**

**La maison de la Wallonie  
274 boulevard Saint-Germain  
75007 Paris**

Inscription à l'adresse suivante : **[url.arvha.org?u=1710](http://url.arvha.org?u=1710)**

*L'ARVHA a réalisé avec ses partenaires européens, la première plate-forme européenne multilingue (6 langues) sur la construction durable. Elle vise à l'acquisition de connaissances par les apprenants eux-mêmes mais aussi la réalisation de cours par des professeurs ou chargés de formation dans le secteur de la construction durable.*

## ► LE CONTEXTE

Depuis le protocole de Kyoto, signé en 1997, de nombreuses initiatives nationales ont vu le jour en ordre dispersé. La réaction des professionnels n'en a été que plus disparate pendant que leur formation professionnelle suivait plus ou moins adroitement l'air du temps. La connaissance existe, aussi riche qu'éparpillée, fragmentée et sous-utilisée. La demande des apprenants est très forte dans le domaine du développement durable appliqué aux bâtiments et projets de construction. Tous les ingrédients sont réunis pour que l'initiative commencée à Kyoto se transforme en réalité sur le terrain. La volonté européenne est sans faille. Pourtant, si de nombreuses formations existent, un grand vide est à combler.

## ► LES OBJECTIFS

Harmoniser et actualiser en continu les connaissances en faisant appel aux meilleurs spécialistes universitaires et professionnels des cinq pays partenaires initiaux, Autriche, France, Grèce, Italie et Roumanie, et, dans cette perspective, créer une passerelle à double sens entre recherche universitaire et formation continue. Mettre en place une plateforme multilingue commune, dédiée à la construction durable et ouverte à l'arrivée de nouveaux partenaires venant de nouveaux pays.

## ► RÉSULTATS et IMPACTS

Le développement durable ne se limite pas aux économies d'énergie. La gestion des déchets de chantier et d'usage, les matériaux recyclables, la qualité de l'air et de l'eau ; il est nécessaire de prendre en compte toutes ces dimensions ensemble et de les rendre opérationnelles.

Aujourd'hui cette plateforme internet existe, interactive, multilingue (allemand, anglais, français, grec, italien et roumain), dédiée à la «construction durable» et destinée aux architectes et aux professionnels de la construction. Elle est organisée en trois sections principales. Une section en libre accès de sensibilisation du grand public et deux sections réservées aux membres :

- Un corpus de connaissance qui accumule et organise les données,
- Un ensemble d'outils de création de cours et de gestion de classes virtuelles.

Un site sans fin qui permet, d'un côté, d'enrichir et d'actualiser en continu le corpus et, de l'autre, de créer sans cesse de nouveaux cours s'adaptant avec précision aux attentes. Commencé en 2011 par 8 partenaires venant de 5 pays, le projet compte en 2013 plus de 300 membres venant de 14 pays.

## ► PROGRAMME

### Première table ronde

Les spécificités et avancées françaises dans le domaine de la stratégie énergétique et la prise en compte des énergies renouvelables et du développement durable appliqués à l'architecture.

Animée par **Catherine GUYOT**, Directrice de l'ARVHA

**14h00** : Rénovation et transition énergétique en France

**Koumaran PAJANIRADJA**, Sous-direction de la qualité et du développement durable dans la construction - MEDDE

**14h10** : La dimension développement durable, outils et sensibilisation du public par la Mairie de Paris

**Cédissia DE CHASTENET**, Direction du logement et de l'habitat, adjointe au chef de service technique de l'habitat - Mairie de Paris

**14h20** : Les actions de l'Agence Parisienne du Climat en direction des copropriétés

**Anne GED**, Directrice de l'Agence Parisienne du Climat.

**14h30** : Les éco-quartiers, référencement et méthodologie

**Bruno BESSIS**, Chef de projet EcoQuartier - MEDDE

**14h40** : Présentation du site et de la plateforme de Construction 21

**Véronique PAPPE**, Directrice de Construction 21 France

**14h50** : Présentation de la formation des architectes dans le domaine du développement durable

**Catherine GUYOT**, Directrice de l'ARVHA

**15h00** : conception architecturale et développement durable - Exemples de réalisations

**Françoise Hélène JOURDA**, Architecte

**15h10** : Le point de vue des architectes sur la construction durable

**Bernard MAUPLLOT**, Président du Conseil Régional de l'ordre des architectes d'île de France  
(sous réserve de confirmation)

## Seconde table ronde

La comparaison des bonnes pratiques liées à la construction durable au niveau européen avec les partenaires autrichiens, grecs, italiens, roumains et français du projet TTSB.

Animée par **Luc GIVRY**, Consultant ARVHA

**15h15** : Présentation du site et de l'outil de formation TTSB

**Luc GIVRY**, Consultant de l'ARVHA (France)

**15h25** : Le corpus de connaissances exemples liés à l'efficacité énergétique

**Jean LEMALE**, Ingénieur ENSAP et Consultant ARVHA (France)

## Quelques exemples de bonnes pratiques

**15h35** : Le gîte de Chanteloup

**Fabrice LEVI**, Directeur du Développement et Renouveau urbain EPASAMSA, Une maison passive (France)

**15h40** : Exemple avec la RIVP

**Renée FLORET SCHEIDE** (France)

**15h45** : **Günter LANG**, Lang Consulting (Autriche)

**16h00** : **Sotiris PAPADOPOULOS**, OMADA 80 (Grèce)

**16h15** : **Alexandru BELDIMAN**, BBM Grup (Roumanie)

**16h30** : **Chiara TONELLI**, DARCH UniRoma3 (Italie)

**16h45** : **Kilian TSCHABRUN**, Maire de Zwischenwasser dans le Voralberg (Autriche)

**17h00** : Conclusion et débat

**17h10 – 18h00** : Verre de l'amitié et distribution d'un booklet et CD-ROM du projet