

Invitation au colloque Jeudi 17 Octobre 2013

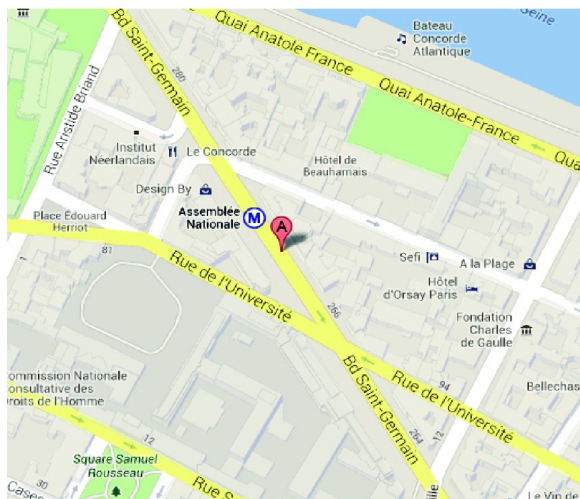
La Maison de la Wallonie

274 boulevard Saint-Germain
75007 Paris

Métro: Assemblée Nationale **M12**

Inscription à l'adresse suivante:
url.arvha.org?u=1710

Remise gratuite d'un livret
et d'un cd-rom



75 rue des Archives
75003 Paris
00 33 1 42 77 34 20
arvha@arvha.org
www.arvha.asso.fr



1 Impasse Filioara, Apt 1
010605 Bucarest
0040 21 2117218
office@bbm-grup.ro
www.bbm-grup.ro



M.Mela 5 Athens
11521 Greece
00 30 - 210 643 42 65
omada80@ath.forthnet.gr



studi dell'architettura
Piazza della Repubblica
10-00185 Roma
390657332943
dipsa@uniroma3.it
www.dipsa.uniroma3.it



2 rue des Haudriettes
75003 Paris
33 1 48 87 42 24 floret-
scheide@wanadoo.fr
www.arvha.asso.fr



Hauptstrasse 14
68 Zwischenwasser
0043 5522 4915
josef-mathis@zwischenwasser.at
www.zwischenwasser.at



1140 Wien
Linzerstr 280/6
0650 / 900 20 40
guenter.lang@gmx.at
www.passivehouse.at



Construction durable
Sustainable Building
Nachhaltiges Bauen
Αειφόρα Κτίρια
Costruzione Sostenibile
Construcție sustenabilă

Innovation française et plateforme
européenne dans le domaine du
développement durable



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



L'Europe
s'engage
en Ile-de-France
avec le PSF



Ile de France

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.



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 Renouvellement 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 Vorarlberg (Autriche)

17h00 : Conclusion et débat

17h10 – 18h00 : Verre de l'amitié et distribution du livret et CD-ROM du projet