

QUARTIERS DURABLES

Expériences européennes

Le vendredi 24/10/2008

Lieu : **IMAGIX MONS** - Boulevard André Delvaux 1 - 7000 MONS

Conditions : 150 € TVAC - Tout public

130 € TVAC - Pour les architectes et stagiaires inscrits à l'Ordre des Architectes de Belgique et les membres du cluster ER-URE

INSCRIPTION OBLIGATOIRE AVANT LE 20 OCTOBRE 2008

► Via le site internet : www.energymons.be

► Par FAX : 00.32.65.31.35.23

► Par courrier : ASBL EnergyMons - rue Mathys 15^E - 7020 Nimy

► Pour tout renseignement : 00.32.65.35.37.87

Nom : Prénom :

Organisme/Société :

Fonction : TVA :

Adresse :

Téléphone : Email :

Participera à la conférence du 24 octobre 2008, accompagné de personne(s)

Verse la somme de € sur le compte 370-1216305-12 de EnergyMons ASBL avec la mention suivante : nom + conférence "Expériences européennes".

Inscrit à l'Ordre des Architectes de Belgique

Membre du cluster ER-URE



Conférence organisée dans le cadre du salon EnergyMons
En partenariat avec le cluster ER-URE : www.er-urecluster.eu
Et avec le soutien de l'Ordre National des Architectes de Belgique



8H30 ACCUEIL



9H00

MOT DE BIENVENUE - NATHALIE ABRASSART, PRÉSIDENTE DU CLUSTER ER-URE
INTRODUCTION DE MME EVELYNE HUYTEBROECK (SOUS RÉSERVE)
MINISTRE CHARGÉE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'ÉNERGIE ET DE LA POLITIQUE DE L'EAU.



9H30 PROJET PILOTE 1

BO01 - Malmö – SUEDE
Mme Eva DALMAN – Architecte - City Planning Department

À l'occasion de l'Exposition européenne de l'habitat, en 2001, le polder de Västra Hamnen - d'une superficie de 30 hectares - est choisi pour la construction du nouveau quartier Bo01 "ville de demain".
Présenté comme une réalisation exemplaire de conception environnementale d'une zone urbaine densément construite, cet espace sera aménagé selon les principes du développement durable urbain et servira d'écrin à une exposition grandeur nature sur les thèmes de la ville de demain, de l'écologie et de la qualité de vie...



10H15 PROJET PILOTE 2

Vesterbro – Copenhague - DANEMARK
M. Kurt CHRISTENSEN – Architecte - Directeur de projet

Vesterbro, quartier central populaire de Copenhague connaît un processus de renouvellement depuis 1990.
Au départ, le niveau de confort dans ce quartier est un des plus faibles de la ville. La municipalité décide de lancer un plan global de réhabilitation urbaine du quartier dans lequel des considérations écologiques doivent être présentes.
Dans ce cadre, des groupes de travail pluridisciplinaires se mettent en place pour un renouvellement écologique et participatif. Cette démarche sera particulièrement approfondie sur l'îlot d'habitation Hedebygade, en limite sud du district de Vesterbro...

11H00 – 11H30 PAUSE



11H30 PROJET PILOTE 3

Kronsberg - Hanovre – ALLEMAGNE
Mme Karin RUMMING – Responsable de projet

Situé à la périphérie de la ville au sud-est, sur d'anciennes terres agricoles, Kronsberg se trouve à proximité du parc des Expositions et du site de l'Exposition universelle de 2000. Il couvre le versant ouest de la petite colline de Kronsberg et sert de lien entre le quartier plus ancien de Bemerode et le site de l'Exposition. Au début des années 1990, peu après l'effondrement du mur de Berlin, la municipalité de Hanovre est confrontée à une pénurie de logements due à l'afflux de population venue de l'ex-RDA. Elle décide de créer ex-nihilo un quartier au vert, en périphérie. Ce quartier doit se distinguer par ses innovations techniques respectueuses de l'environnement et par un savant dosage social. Le programme «Optimisation écologique de Kronsberg» est construit autour de cinq thématiques: transports, énergie, eau, déchets et sol. Parallèlement, la ville décroche l'organisation de l'exposition universelle de 2000...

12H15 DEBAT – ANIMATEUR PR. ANDRE DE HERDE
RESPONSABLE DE LA CELLULE ARCHITECTURE & CLIMAT – UCL

13H00 DEJEUNER - RENCONTRE

14H15 ACCUEIL



14H30 PROJET PILOTE 4

Vauban – Fribourg – ALLEMAGNE
M. Jurgen HARTWIG - Ingénieur

Depuis 30 ans, la ville de Fribourg-en-Brisgau améliore son environnement, plus particulièrement dans les domaines de la mobilité, des déchets et de l'énergie. Situé au sud du centre-ville, ce terrain accueillait une caserne occupée après la Seconde Guerre mondiale par les forces françaises stationnées en Allemagne. En 1992, cet espace est libéré. En 1993, les autorités de Fribourg lancent le projet du nouveau quartier Vauban. L'objectif principal est de le réaliser selon le modèle urbain de la «cité-jardin», qui propose une synthèse entre la vie en ville et celle à la campagne. Les particularités du projet sont des principes écologiques forts - vie sans voiture, habitat sain, énergies renouvelables, transports doux - mêlée à des concepts sociaux spécifiques - participation citoyenne et mixité sociale et intergénérationnelle -...



15H15 PROJET PILOTE 5

Ludwigshafen-Pfingstweide - ALLEMAGNE
M. Quentin DE HULTS - Luwoge Key account manager

La rénovation d'un immeuble en «habitat zéro-coût de chauffage» conçu selon la méthode de la LUWOGÉ consult dans le quartier Pfingstweide de Ludwigshafen est achevé depuis février 2007. Après six mois de travaux en site occupé, réalisés en partenariat avec les locataires, l'immeuble d'appartements des années 70 est devenu un « bâtiment zéro-coût de chauffage». L'approche stratégique de gestion immobilière a permis d'optimiser la rénovation sur base du rapport investissement/économies d'énergies selon le modèle de « loyer chaud » ...

16H00 – 16H30 PAUSE



16H30 ET A BRUXELLES ?

LE BÂTIMENT PASSIF À BRUXELLES : UNE RÉALITÉ !

M.Grégoire Clerfayt - conseiller politique Energie
Cabinet de Madame Huytebroeck

Ministre chargée de l'Environnement, de l'Energie et de la Politique de l'Eau.

Sous l'impulsion de la Ministre Evelyne Huytebroeck, la Région de Bruxelles-Capitale a développé, depuis 2007, un ensemble d'actions qui donnent déjà leurs premiers fruits : plus de 32.400 m2 de bâtiments passifs seront construits à Bruxelles d'ici 2010 et 100.000 m2 d'autres bâtiments exemplaires suivront la même voie...

17H15 DEBAT – ANIMATEUR PR. ANDRE DE HERDE
AVEC LA PARTICIPATION DE M. PAUL MAGNETTE (SOUS RESERVE)
MINISTRE FÉDÉRAL DU CLIMAT ET DE L'ÉNERGIE

18H00 DRINK DE CLOTURE