



**Construisons
la ville
à bas-carbone pour
une planète durable !**





SOUS L'EGIDE DE L'AMBASSADE DE FRANCE EN GRECE
ET DES ORGANISATIONS INTERNATIONALES



Le Réseau Franco-Hellénique et International



Organise la

Conférence Internationale SB07MED&EXPO

Expo SB08MED «Vers une ville à bas-carbone»

« La ville Méditerranéenne face au changement climatique :

Innovation, investissement, gouvernance,
pour une ville à bas-carbone

10-11-12 Janvier 2008

Technopole de la Ville d'Athènes



Pour vous inscrire : [http:// www.sd-med.org](http://www.sd-med.org)

Programme Provisoire

Jeudi, 10 Janvier 2008

HEURE	EVENEMENT
13:00- 16:00 pm	Visites des Projets -Le parc d'Hellinikon, Le front maritime à Faliron -Le «Designer Village» à Dionyssos -Constructions bioclimatiques à Athènes
17:00	Inauguration de l' Expo SBO8MED «Vers une ville à bas-carbone»
20:00-22.00 μμ	Soirée d'accueil (Technopole)

Vendredi, 11 Janvier 2008

HEURE	EVENEMENT
8:00-9:00 πμ	Enregistrement des participants, Visite de l' EXPO SBO8MED
9:15-10:45 πμ	Séance plénière-Débat 1 – Ville méditerranéenne et changement climatique, Auditorium 9.84 La session plénière d'ouverture va mettre au point les grands sujets de cet événement, l'influence de la ville au changement climatique et les particularités de la région méditerranéenne. Elle traitera aussi des menaces et du coût relatifs au changement climatique mais aussi des bénéfices pour les affaires et l'économie si on entreprend une action dès maintenant. Des exemples des villes et des affaires nous montrerons comment cette action peut contribuer au développement durable à travers les nouvelles opportunités d'affaires, l'abaissement de dépenses en améliorant l'efficacité, les bénéfices d'approvisionnement et la création des nouveaux emplois. Modérateur : Un journaliste Français
11:00-12:15 μμ	Panel 1: Energie, Auditorium 9.84 Ce panel va se concentrer à l'influence de l'énergie, de la ville et de l'espace bâti aux ressources d'énergie tout comme aux moyens de gestion d'énergie dans la ville. L'énergie sera aussi traiter comme une technologie qui permettra aux villes de révolutionner leur réseau d'énergie. Panel 2: Transports, Salle D10, Technopole Ce panel va focaliser aux problèmes de transport dans les villes méditerranéennes et aux solutions de mobilité durable. Il y aura une présentation des meilleures solutions pratiques des villes ayant entrepris des mesures pour réduire les embouteillages et les émissions de gaz à effet de serre. Panel 3: Eau, Salle D10, Technopole Ce panel va focaliser à la gestion de l'eau urbaine et aux solutions pour la rendre plus efficace. Panel 4: Technologies d'information et de communication (NTIC), Salle D10, Technopole Ce panel va focaliser au rôle des TIC au changement de la vie dans la ville.

12:30-13:45 μμ

Déjeuner

13:45-14:30 μμ

Pause

Visite de l'

Expo SBO8MED

"Vers une ville à bas-carbone"

14:30-16:00 μμ

Séance Plénière-Débat 2 - Les affaires du changement climatique : Création d'emplois & Développement, Auditorium 9,84

Cette session va focaliser à des stratégies de développement économique qui sont favorables au climat et à leur influence au marché du travail des villes et à la croissance des économies en voie de développement.

La session va répondre aux questions suivantes:

-Comment les villes pourront relever le défi de la mitigation et de l'adaptation au changement climatique, comment elles pourront demeurer compétitives et obtenir une croissance économique?

-Comment peut-on mettre l'innovation climatique au centre de la création des nouveaux emplois ?

-Comment les achats verts dans la ville peuvent créer des nouveaux emplois ?

Modérateur : *Un journaliste Grec*

16:30-18:00 μμ

Séance Plénière-Débat 3 - Bâtiments et changement climatique : Rencontres Internationales de la construction durable et de la HQE®, Auditorium 9,84

Ce panel va se concentrer sur les moyens avec lesquels les villes peuvent encourager la construction des bâtiments de performance maximale en énergie, dans les secteurs tant résidentiel que tertiaire (bâtiments neufs et parc existant), afin de changer la physionomie des environnements urbains.

Modérateur : *Un journaliste Français*

18.00-19.15

Panel 5- Débat: Comment investir dans d'efficacité énergétique et la qualité environnementale des bâtiments ? Auditorium 9,84

Ce panel focalisera aux bâtiments à efficacité énergétique et à haute qualité environnementale. Quelle est la situation au bassin méditerranéen, quel est le progrès et les projets déjà réalisés, comment se présente la situation concernant les normes européennes, la standardisation et la certification dans le sujet ?

Modérateur : *Un journaliste Grec*

18.00-19.30

4 Ateliers parallèles (Salle D10 & D7) : 30 Présentations/papiers sur « Ville et changement climatique : Energie, Transport, Eau, Déchets, Bâtiments»

Atelier 1: Ville et changement climatique : Impacts sur les ressources	Energie, Eau...
Atelier 2: Ville et changement climatique : le rôle des réseaux et de la mobilité durable	Transport, Réseaux TIC...
Atelier 3: Ville et changement climatique : Environnement bâti, Bâtiments, impacts régionaux et locaux	Bâtiments durables, bâtiments HQE... Concepts et outils, Maintenance, Problèmes urbains (Îlot de chaleur urbain...), espaces verts etc.
Atelier 4 : Risques naturels et environnement bâti	Risques naturels et particulièrement ceux affectant la région méditerranéenne (risques sismiques etc...) sont examinés, faisant focus sur l'environnement urbain

20:30-22:30 μμ Dîner Gala

Samedi, 12 Janvier 2008

HEURE	EVENEMENT
8:00-9:15 πμ	Visite de l' Expo SB08MED "Vers une ville à bas-carbone"
9:15-10:30 πμ	Séance Plénière-Débat 4 – Communiquer le Changement & Assurer l'action, Auditorium 9,84 Cette session va focaliser au fait que pour que les leaders du secteur public et privé entreprennent une action concernant l'effet de serre il faut avoir à leur disposition les outils pour ce changement. Pour faire ce changement, les leaders doivent démontrer un courage politique, employer des stratégies de communication, évaluer le problème, mobiliser leurs actionnaires et coopérer avec les organismes publics et privés. En plus on va poser la question si une ville ou entreprise qui décide d'adopter la durabilité dans ces processus décisionnels, peut l'incorporer Modérateur : <i>Un journaliste Grec</i>
10:45-12:00 μμ	<u>Panel 6:</u> Comment investir à l'efficacité énergétique et à la qualité environnementale des bâtiments? Auditorium 9,84 Le sujet de ce panel sera les mécanismes financiers pour investir à l'efficacité énergétique des bâtiments. <u>Panel 7:</u> Transports, Salle D7, Technopole Ce panel va faire focus aux coûts et bénéfices de différents types de combustibles et a comme but d'aider les participants à faire des choix stratégiques pour le futur développement et la gestion des systèmes des transports urbains. <u>Panel 8:</u> Energies Renouvelables, Salle D10, Technopole Ce panel va faire focus à l'intégration rapide de l'énergie renouvelable aux systèmes d'énergie de la ville. <u>Panel 9 :</u> Déchets, Salle D10, Technopole Ce panel va focaliser aux possibilités des villes et de leurs partenaires du secteur privé de transformer les déchets en énergie et d'utiliser les systèmes de recyclage afin de réduire le flux des déchets.
12:15-13:45 μμ	Déjeuner Risques et économie du changement climatique
13:45-14:30 μμ	Pause, Visite de l' Expo SB08MED "Vers une ville à bas-carbone"
14:30-16:00 μμ	Séance Plénière-Débat 5 - Les villes peuvent être développées dans une économie de bas-carbone ? Auditorium 9,84 Cette session va faire focus aux mécanismes financiers innovateurs pour les infrastructures durables, comme l'énergie pure et les projets d'efficacité d'énergie dans les villes. Elle va examiner comment les marchés des capitaux réagissent au changement climatique et

	<p>de quelle façon peuvent les villes et les entreprises bénéficier de ces développements afin de maximaliser les bénéfices et les opportunités.</p> <p>Modérateur : <i>Un journaliste Grec</i></p>
16:30-18:00 μμ	<p>Séance Plénière-Débat 6 - Nouvelles formes de gouvernance pour une ville de bas carbone : Créer les conditions d'une action collective internationale</p> <p>Cette session va focaliser aux problèmes de gouvernance et réunira des représentants des organismes européens et des réseaux internationaux qui discuteront des conditions d'une action internationale impérative pour une économie et un espace bâti à bas-carbone.</p> <p>Participants (à confirmer): UNEP (DTIE), iisBE, SB08Melbourne, SD-MED, Fondation Clinton etc</p> <p>Modérateur : <i>Un journaliste Français</i></p>
19:00-22:00 μμ	<p>Diner : Soirée avec un Grand Invité (à préciser bientôt)</p>