



Ministère de l'Habitat
et de la Politique de la Ville

PROGRAMME SCIENTIFIQUE DE LA 16ÈME ÉDITION TENUE SOUS LE THEME " VERS UN CADRE BÂTI DURABLE ET HARMONIEUX " DU SALON INTERNATIONAL DU BATIMENT SIB 2016

Jours

Mercredi 23 Novembre

A partir de 11h00

-  Inauguration officielle - Cérémonie d'ouverture.
-  Signature de la déclaration commune de l'Alliance Marocaine du Bâtiment pour le Climat « AMBC ».

A partir de 15h00

Panel 1 VERS UN CADRE BÂTI DURABLE ET HARMONIEUX

Coordination : Ministère de l'Habitat et de la Politique de la Ville (MHPV)

-  Intervention 1 : De la normalisation de l'habitat à la prospection d'une cité durable au Maroc, par M. Hassan RADOINE, Directeur de l'École Nationale d'Architecture.
-  Intervention 2 : Enjeux environnementaux du secteur de la construction, par M. Christian LEGRAND, Ingénieur civil des Constructions, Vice-Président de TRADEGOWALL et Président de la Commission communale de l'Aménagement du Territoire (Wezembeek-Oppeem).
-  Intervention 3 : Politique de la ville : de la mise à niveau urbaine à l'amélioration du cadre de vie, par M. Micham BERRA, Directeur de la Politique de la Ville au Ministère de l'Habitat et de la Politique de la Ville.
-  Intervention 4 : Construction et rénovation durable des bâtiments, par Mme Liesbet TEMMERMAN, Administratrice déléguée & Coordination Etudes au sein CERAA (Centre d'études, de Recherches et d'Actions en architecture).
-  Intervention 5 : Réhabilitation des Ksour et Kasbah : une réponse à l'impératif de développement territorial durable, par M. Bouazza BARKA, Directeur National du Programme de Valorisation des Ksour et Kasbah du Maroc, Ministère de l'Habitat et de la Politique de la Ville.
-  Intervention 6 : Système de qualification et de classification des entreprises, par Mme Saida GHARBI, Chef de Division de l'Encadrement Technique-Direction de la Qualité et des Affaires Techniques, Ministère de l'Habitat et de la Politique de la Ville.

Jeudi 24 Novembre

A partir de 10h00

Panel 2 QUELLE INGÉNIEURIE DE PROXIMITÉ POUR UN BÂTIMENT DURABLE

Coordination : Fédération Marocaine du Conseil et de l'Ingénierie (FMCI)

Mot d'ouverture : M. Moncef ZIANI - Président FMCI

Modérateur : M. Nabil BENAZZOUC, Vice-Président de la FMCI

-  Intervention 1 : Intégration du développement durable dans le management de projets Bâtiment : témoignage de la région du Centre Nord, par M. Micham SLIMANI Association Régionale du Conseil et de l'Ingénierie ARCI - Meknès.
-  Intervention 2 : La gestion des déchets de bâtiment dans le cadre de l'ingénierie de proximité d'un projet durable " témoignage de la région de Tensift par M. Abdelkader LKASMI, Association Régionale du Conseil et de l'Ingénierie ARCI - Tensift.
-  Intervention 3 : Intégration du développement durable dans le management de projets Bâtiment : témoignage de la région du Nord-Ouest par un représentant de l'Association Régionale du Conseil et de l'Ingénierie ARCI - Nord.
-  Intervention 4 : Responsabilité et gestion des risques pour un projet durable : témoignage de la région du Centre par M. Yasser BERRADA, Association Marocaine du Conseil et de l'Ingénierie AMCI - Centre.
-  Intervention 5 : Quelle assurance pour une ingénierie professionnelle orientée « ouvrages durables » par Fouad HERRADI, Association Marocaine du Conseil et de l'Ingénierie AMCI - Centre.



16ÈME ÉDITION DU SALON
INTERNATIONAL DU BÂTIMENT
DU 23 AU 27 NOVEMBRE
SIB 2016
À LA FOIRE INTERNATIONALE DE CASABLANCA

Jeudi 24 Novembre

A partir de 15h00

Panel 3 **Panel 3 : QUELLES CONSTRUCTIONS EN ZONE ARIDE : PROBLEMATIQUES ET SOLUTIONS.**

Coordination : Fédération Marocaine de l'Industrie et des Matériaux de Construction (FMC)

Modérateur : M. David TOLDEDANO – Président de la FMC

-  **Intervention 1 : Performance des enveloppes du bâtiment dans les régions chaudes et sèches, par M. Michel COSSAVELLA, Directeur, Direction Enveloppe, Isolation et Sols, Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB).**
-  **Intervention 2 : Vitrage chauffant : solution éco-technologique pour le Bâtiment, par Mme Meriem ETTOLBA, Directrice Générale, Société Tolba Verre**
-  **Intervention 3 : Réhabilitation du Ksar ASSA, par M. Ahmed FELLAHI, Directeur en charge du Département Qualité et Environnement Matériaux, Ciment du Maroc.**
-  **Intervention 4 : Matériaux de Construction pour l'isolation thermique (pierre ponce), par M. Chakib ESSAIDI, Directeur Technique, Société Menara Ponce.**
-  **Intervention 5 : Chimie de la Construction: Solutions Techniques pour la Construction en Zone Aride, par Mme Deyae DRISSI MESSOUAK, Responsable Technique, Société SIKA Maroc.**
-  **Intervention 6 : Solutions Constructives Innovantes pour le Confort de l'Habitat Marocain, par M. Yassine CHOUKAIRY, Direction Marketing, Segment Bâtiment, Lafarge-Holcim.**
-  **Intervention 7 : L'Idro DRAIN : Béton drainant, par M. Soufiane HSINA, Cadre chargé de la prescription à la Direction Marketing de Ciments du Maroc.**

Vendredi 25 Novembre

A partir de 10h00

Panel 3 **CHANTIERS ET DEVELOPPEMENT DURABLE**

Coordination : Fédération Nationale du Bâtiment et Travaux Publics (FNBTP)

Modérateur : M. Mostafa MEFTAH, Directeur de la FNBTP

-  **Intervention 1 : Gestion de l'eau sur les chantiers, par M. Mohammed MAHBOUB, Ingénieur Entrepreneur membre du Bureau National de la FNBTP.**
-  **Intervention 2 : Gestion du carburant et des engins, par M. Abdeljalil DRIF, Ingénieur responsable d'entreprise.**
-  **Intervention 3 : Gestion des déchets dans les chantiers, par M. Toufiq CHERRADI, Ingénieur Entrepreneur.**

A partir de 15h00

Panel 4 **HABITER ECOLOGIQUE : QUELLE ARCHITECTURE POUR UN CADRE DE VIE SAIN, DURABLE ET HARMONIEUX ?**

Coordination : Conseil National de l'Ordre National des Architectes (CNOA)

Modérateur : Pr Mohammed CHAOUI, Architecte, Enseignant à l'ENA, Membre du CNOA

-  **Intervention 1 : Eco-cité, un nouveau paradigme de conception de ville soucieuse d'un cadre de vie sain, durable et harmonieux : Cas des éco-cités de France, par M. Frédéric RAGOT, Architecte et Urbaniste Français.**
-  **Intervention 2 : La ville verte de Ben Guerir : une démarche innovante des Eco-quartiers de la ville, par M. Saad BENKIRANE, Architecte et Urbaniste.**
-  **Intervention 3 : L'architecture traditionnelle, un modèle d'architecture et d'urbanisme durable et écologique : Cas des médinas et des kasbahs, par Mme. Salima NAJI Architecte et Anthropologue.**
-  **Intervention 4 : Architecture et changements climatiques: Cas de logement collectif, par M. Abdelaouahed MOUNTASSIR, Président du CNOA.**

Samedi 26 Novembre

A partir de 10h00

Panel 5 **L'EXPERIENCE DU GROUPE AL OMRANE DANS LE DEVELOPPEMENT DURABLE AU NIVEAU DU BATI**

Coordination : Groupe AL OMRANE

Modérateur : Mme Fatima MOSSADEQ, Directrice de la communication du groupe

-  **Intervention 1 : Le Groupe Al Omrane et le développement durable, un engagement depuis sa création, par M. Mohamed JALLAL, Directeur du Pôle Ingénierie et Développement (Genèse d'une politique de développement durable engagée)**
-  **Intervention 2 : Capitalisation des projets démonstrateurs d'efficacité énergétique, par M. Jean Loup THIBON, Cabinet AETS.**
-  **Intervention 3 : Etude de faisabilité énergétique sur les villes nouvelles, par M. Mohamed BERDAI, Directeur Général du Bureau d'étude AI JISR (sur la base d'une étude réalisée par ce cabinet)**
-  **Intervention 4 : Implémentation du PGES pour accompagner un cadre de vie harmonieux, par M. Said KOURAR, responsable MOS. Film PGES (5mn)**
-  **Intervention 5 : Tiers associés : Modèle de gouvernance dans le social, par M. Olivier TOUTAIN, Consultant expert dans le social.**

Dimanche 27 Novembre

CLÔTURE DU SIB 2016