



Tunisie, le mardi 17 mai 2022 – Le Corail Suites Hôtel, Berges du Lac 2

Conférence de presse : Low Carbon Construction Tour by BATIMAT, INTERCLIMA, IDÉOBAIN

Mondial du Bâtiment : 3-6 octobre 2022, Parc expositions Paris Porte de Versailles

Programme :

8H30 - 9H00 : Welcome coffee

9H00 - 9H05 : Mot de Bienvenue : **M. Khalil Chaibi**, Président de la CTFCI

PANEL 1

Modération : Mme Ibtissem Bouattay

9H05 – 9H30 : **Catherine Rousselot**, directrice communication du **Mondial du Bâtiment**
Programme des salons du Mondial du Bâtiment et présentation du nouvel espace des solutions contribuant à la neutralité carbone des bâtiments.

Les tendances clés du bas-carbone dans la construction

9H30 – 9H45 : **M. Mounir Bahri**, Président TGBC et **Mme Ibtissem Bouattay**, VP TGBC
Présentation de Tunisia Green Building Council, TGBC

9H45 – 10H00 : **M. Fethi Hanchi**, DG ANME

Stratégie nationale de la transition énergétique dans le secteur du bâtiment

10H00 – 10H15 : **M. Abdelhak Khémiri**, Directeur **CAMI Engineering**

Réglementation thermique tunisienne - Gap et état des lieux. L'expérience internationale de CAMI Engineering dans les simulations thermiques.

10H15 – 10H30 : **M. Jalel Ben Amor**, Directeur de l'Urbanisme- Sté **Al Buhaira Invest**

La Perle du Lac 2, un Quartier Smart, Bas Carbone, connecté intelligent et responsable

10H30 – 10H45 : **M. Cosmin Cotoră**, représentant de l'**Alliance HQE-GBC** pour le bâtiment et l'aménagement durable

Comment la HQE peut accompagner la transition environnementale ?

10H45 – 11H15 : Questions / réponses

11H15 – 11H45 : Pause-café ; networking

PANEL 2

Modération : Mme Amel Souissi Talbi

11H45 – 12H00 : **Mme Sihem Slim**, architecte - urbaniste, Directeur technique AFH
Étude de mise en place de l'approche éco-quartier - Agence Foncière d'Habitation

12H00 – 12H15 : **Mme Ines Mimita**, architecte
L'Efficacité Énergétique et les EnR, premiers pas vers la neutralité carbone dans le bâtiment en Tunisie : Étude de cas

12H15 – 12H30 : **M. Adel HIDAR**, architecte
Approche bioclimatique à travers les projets du Lycée Gustave Flaubert de la Marsa et l'école polytechnique de Sousse.

12H30 – 12H45 : **M. Anis Ben Mahmoud** et **M. Safouene Azizi**, **AMA groupe**, bureau d'études
Apport du BIM 6D pour l'économie d'énergie dans le bâtiment : Étude de cas d'une paroi perforée ondulée de la banque centrale de la république du Burundi.

12H45 – 13H00 : Questions / réponses

13H00 – 13H15 : Mots de conclusion : Directrice communication MDB
Déléguée Promosalons/CTFCI représentant du MDB

13H15 – 14H00 : Cocktail

14H00 – 14H30 : visite de l'hôtel avec **M. Abdelhak Khémiri** : Approche HQE de l'hôtel le Corail par le bureau d'études **CAMI Engineering**.