

Conception des bâtiments civils et industriels
Efficacité énergétique et hydrique / Empreinte écologique
Cadre juridique et réglementaire

Hôtel Sentido Bellevue Park Kantaoui- Sousse
12 Juin 2024

8h30 – 09h	Accueil des participants
09h – 09h30	Allocution d'ouverture <ul style="list-style-type: none">Mot de Monsieur le Doyen de l'Ordre des Ingénieurs TunisiensMot de Madame la Présidente du Conseil de l'Ordre des Architectes de TunisieMot de Monsieur le Gouverneur de Sousse
09h30 – 11h	Session 1 Vers des Bâtiments Durables et Ecologiques Effet conceptuel et architectural : Monsieur Adel HIDAR : Architecte Empreinte écologique : Mr Mohamed Ben Essghaier : Ingénieur Conseil, Expert en environnement et développement durable, Enseignant Universitaire. Efficacité énergétique : Direction Utilisation Rationnelle de l'Energie (DURE) / ANME Efficacité hydrique : Dr Manel Ghorbel, Centre de Recherche et des Technologies des Eaux Borj Cedria (CERTe) Les objectifs du développement durable : Obligations et certifications Ing. Chokri Rouissi : Expert en Energie et environnement, titulaire d'un certificat des Nations Unies sur l'économie verte Intégration des solutions photovoltaïque dans les bâtiments civils Débat Modérateurs : Professeur Habib Sammoud Directeur de Laboratoire de Recherche en Energies et Matériaux LABEM-ESSTHS Professeur Nour Sghaier (Energétiques et Transfert) Ingénieur Génie Energétiques, discipline environnement Directrice département des SFI&L, chercheur Laboratoires LESTE Ecole Nationale d'Ingénieurs de Monastir ENIM.
11h – 11h30	Pause-café

<p>11h30 – 13h</p>	<p>Session2</p> <p>Table Ronde Constructions civiles durables : Exigences et réglementations</p> <p>Programme de formation de l'ANME pour la performance énergétique et énergie renouvelable</p> <p>Bâtiments civiles et écoconception : Contexte réglementaire Intervenant : Représentant du ministère de l'équipement Les objectifs du développement durable : Obligations et certifications</p> <p>Débat</p> <p>Modérateurs :</p> <p>Hassen Bouchaala : Président du bureau des services d'Ingénieries OIT Anis Chemli : Délégué Régional de l'Ordre des Architectes de Sousse OAT-Sousse</p>
<p>13h – 13h15</p>	<p>Clôture de la journée et remise des attestations de participation</p>