

Des pistes pour des villes durables

• Plus de 600 professionnels aux rencontres africaines

• L'éclairage public et les smart cities au programme

LA 5e édition des Rencontres africaines de l'efficacité énergétique se tiendra le 13 mars à Casablanca, sous le thème: «L'éclairage public et les smart cities».

Initié par AOB Group sous l'égide du ministère de l'Énergie, des Mines et du Développement durable, en partenariat notamment avec l'Agence marocaine de l'efficacité énergétique (AMEE), cet événement réunira des centaines de professionnels de l'écosystème énergétique et des villes ainsi que des experts de l'efficacité énergétique du Maroc et d'ailleurs. Plus de 600 professionnels de l'écosystème énergétique prendront part à 4 plénières autour de la thématique retenue.

«Cet événement se veut une occasion pour débattre des différentes solutions d'efficacité énergétique, notamment celles relatives aux dernières technologies, ainsi que des initiatives menées par les collectivités territoriales et les départements ministériels concernés dans ce domaine», souligne Mohamed Ouhmed, directeur des énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique au ministère de l'Énergie.

Moments forts

PARMI les moments forts de ces rencontres, le témoignage de villes marocaines sur les projets en cours de concrétisation dans l'éclairage public. Cette édition verra la participation d'intervenants et de représentants de la ville de Toulouse qui vont exposer un benchmark des chantiers en cours sur les lampadaires «smart» qui intègrent l'intelligence artificielle. Deux ateliers seront également programmés pour présenter les solutions technologiques liées à la nouvelle génération d'éclairage public et son implication dans le nouveau modèle «smart». □

De son côté, le directeur du pôle efficacité énergétique à l'AMEE, Mohamed El Houari, a précisé à cette occasion que l'économie de l'efficacité énergétique touche l'ensemble des secteurs, notamment l'industrie, le bâtiment, le transport, la pêche et l'éclairage public, notant que ce dernier renvoie à des investissements qui sont rentables et constitue une part importante des dépenses des communes urbaines et rurales.

Le travail de l'agence consiste à présenter des solutions techniques, technologiques

et financières, mais aussi de développer de bonnes pratiques notamment à travers la sensibilisation et l'organisation de conférences en la matière, a-t-il fait observer. Des élus et des acteurs de l'éclairage public ainsi que des bailleurs de fonds comme la Banque africaine de développement (BAD), la Banque européenne pour la reconstruction et le développement (BERD) et la

banque allemande KfW vont exposer des cas concrets de projets en liaison avec le financement de l'éclairage public lors de cette édition organisée également en partenariat avec l'agence des pays du G20 pour l'efficacité énergétique (IPPEC), et le think tank américain spécialisé dans le développement durable (IGSD). Au menu de cette rencontre, plusieurs conférences:

«L'éclairage efficace, pilier de la ville durable», «Projets concrets des villes marocaines» et «Solutions technologiques pour l'éclairage public et smart cities», ainsi que deux workshops pour présenter les nouvelles solutions technologiques, à savoir «Efficacité énergétique et smart cities» et «Financement et bailleurs de fonds». □

A.E.