



Si vous ne visualisez pas correctement le contenu [cliquez-ici](#) !

ADVANCITY assure son positionnement à l'international à l'occasion de la COP 22



WORLD CLIMATE SUMMIT

BUILDING ON THE GLOBAL DEAL

13 NOVEMBER 2016, HOTEL PALM PLAZA, MARRAKECH - COP 22



ADVANCITY INTERVENANT MAJEUR DU WORLD CLIMATE SUMMIT

ADVANCITY a pris part, en tant que partenaire, au World Climate Summit, événement organisé en marge de la COP 22 par le Ministère marocain de l'Energie, des Mines, de l'Eau et de l'Environnement. Le World Climate Summit a rassemblé plus de **500 leaders mondiaux** pour **discuter des actions urgentes à mener dans le cadre de la mise en œuvre de l'Accord de Paris**. Divers acteurs publics et privés étaient alors présents et ce afin de stimuler les partenariats publics privés nécessaires dans la mise en œuvre de ces actions



Henri BALSAN, Président d'Advancity et Florence CASTEL, Directrice Générale, y étaient invités et sont intervenus lors de deux sessions plénières afin de promouvoir les solutions proposées par ADVANCITY pour le climat



Henri BALSAN est intervenu à la session VII: *Low Carbon solutions as the Growth Catalyst of the 21st Century: Successful start-ups, great growth stories and bold government investments*. Plusieurs points ont été abordés dont le **rôle central des villes dans la transition énergétique** qui place ADVANCITY au cœur des 3 D de la troisième révolution industrielle à savoir une économie Décarbonnée, Digitale et Décentralisée.

Florence CASTEL est intervenue à la session II : *Implementation through Partnerships : Stimulating collaborative and transactional partnerships in light of the national climate plans (NDCs)* où elle a rappelé le rôle d'ADVANCITY dans le **lancement de démonstrateurs sur les territoires** et l'importance des **consortiums grands groupes/ PME** à l'image de Rêve de Scènes Urbaines. L'approche systémique, pour **mettre en relation les différentes briques de la ville**, doit être poursuivie pour favoriser le développement de projets collaboratifs et innovants.



PROGRAMME

SIGNATURE DE L'ACCORD DE PARTENARIAT AVEC LE CLUSTER EFFICACITE ENERGETIQUE DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION

Séminaire conjoint « La transition énergétique dans les territoires »

ADVANCITY et le Cluster marocain EMC ont organisé conjointement, à Marrakech et à l'occasion de la COP 22, un séminaire sur la transition énergétique dans les territoires. Ce séminaire a ainsi permis de sceller la coopération entre les deux structures et de faire se rencontrer les acteurs des deux écosystèmes.



ADVANCITY a eu le plaisir d'accueillir Hélène BARTHELEMY, Sous-directrice à la Direction de la Recherche et de l'Innovation au Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer. Madame BARTHELEMY a introduit le séminaire en rappelant notamment les objectifs de la France en matière d'énergie et les **dépenses déjà engagées par l'Etat français, 400 millions d'euros sur les énergies propres.**

Temps fort de cet événement : la **signature officielle de l'accord de partenariat** entre les deux Présidents. ADVANCITY et le Cluster EMC souhaitent ainsi unir leurs savoir-faire pour promouvoir ensemble des projets d'intérêt collectif dans les domaines des énergies renouvelables, de l'efficacité énergétique et de la construction durable.



Deux tables-rondes ont ensuite permis à des experts et PME des deux structures de s'exprimer et présenter leurs actions. **L'objectif : faire émerger des pistes de réflexion pour des actions communes futures.** Ces regards croisés ont permis aux acteurs présents de réfléchir et débattre des actions, solutions et accompagnements à développer pour mener à bien cette transition énergétique sur les territoires français et marocain.



Christophe GOBIN, Président du Comité Stratégique EcoConstruction d'ADVANCITY, témoin d'honneur de la table-ronde dédiée aux Smart Grids a développé son intervention autour du triptyque transition énergétique, briques technologiques et innovation.

Michel BOUSKILA de Vinci Energies lors de son intervention à la table-ronde 2 sur les Smart Grids et les briques technologiques innovantes dans la transition énergétique



ADVANCITY a ainsi pu valoriser les savoir-faire de ses membres qui sont intervenus de manière brillante et remarquée, ouvrant des perspectives de collaboration :



VINCI Energies par l'intervention de Michel BOUSKILA a présenté le rôle et la valeur ajoutée des Smart Grids dans la mise en œuvre de la transition énergétique. Il a notamment abordé les changements de comportements induits ainsi que les freins et soutiens à cette transformation.



ALTO INGENIERIE représentée par Mohammed EL KETTANI, a présenté les actions menées par la société au Maroc dans le domaine de la « Smart City » afin de soutenir la transition numérique et énergétique des territoires.

ADVANCITY EST SOUTENU PAR :



ADVANCITY, The Smart Metropolis Hub
6-8 Avenue Blaise Pascal
CHAMPS-SUR-MARNE
77455 MARNE-la-VALLEE cedex 2

Vous recevez cet email suite à votre inscription à nos listes de diffusion

[Unsubscribe](#)