



COP22 - Journée de l'Industrie

LES ÉCOSYSTÈMES INDUSTRIELS AU SERVICE D'UNE CROISSANCE VERTE



Marrakech, 11 novembre 2016
Hôtel Four Seasons



COP22 - Journée de l'Industrie

Les écosystèmes industriels au service d'une croissance verte


Hôtel Four Seasons, Marrakech, 11 novembre 2016

CONTEXTE	
CONTEXTE	<p>Face aux enjeux liés aux changements climatiques et à la préservation des ressources naturelles, l'industrie marocaine est appelée à développer des stratégies de croissance verte, créatrices d'opportunités d'affaires.</p> <p>Cette journée, organisée dans le cadre de la COP22, a pour objectif de débattre de thématiques permettant d'encourager les entreprises industrielles à orienter ou à renforcer leurs systèmes de production dans une logique de croissance verte :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Croissance verte et écosystèmes industriels ; ▪ Finance verte et amélioration de la compétitivité des entreprises ; ▪ L'innovation, levier de développement des technologies vertes.

PROGRAMME PROVISOIRE

0 8 : 3 0 - 0 9 : 0 0		ACCUEIL ET ENREGISTREMENT DES PARTICIPANTS
0 9 : 0 0 - 0 9 : 3 0	PLENIERE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ M. Moulay Hafid ELALAMY, Ministre de l'Industrie, du Commerce, de l'Investissement et de l'Economie Numérique du Royaume du Maroc ▪ M. Driss OUAOUICHA, Président, Université Al-Akhawayn - Maroc ▪ Mme Rana GHONEIM, Unité de l'efficacité énergétique industrielle, Organisation des Nations Unies pour le Développement Industriel ▪ M. Rupert JOY, Ambassadeur, Chef de la Délégation de l'Union européenne au Royaume du Maroc ▪ Mme Tina BIRMPILI, Secrétaire exécutive Ozone, Programme des Nations Unies pour l'Environnement ▪ M. Ahmed AKHCHICHENE, Président de la Région Marrakech-Safi - Maroc ▪ Questions # /Réponses
P A N E L 1 : C R O I S S A N C E V E R T E E T E C O S Y S T E M E S I N D U S T R I E L S		
0 9 : 3 0 - 1 0 : 3 0	PANEL 1	<p>Les stratégies de croissance verte visent à disséminer, au sein des écosystèmes industriels, des technologies favorisant des modes de production écologiques et à encourager le développement de produits générant des bénéfices sur le plan environnemental, des réductions des coûts de production et de nouvelles opportunités d'investissement.</p>



		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ecosystèmes chimie-parachimie <ul style="list-style-type: none"> ▪ M. Mustapha TERRAB, Président-Directeur Général du groupe Office Chérifien des Phosphates - Maroc ▪ Ecosystèmes automobiles <ul style="list-style-type: none"> ▪ M. Hakim ABDELMOUMEN, Président de l'Association Marocaine pour l'Industrie et le Commerce Automobile - Maroc ▪ Ecosystèmes textiles <ul style="list-style-type: none"> ▪ M. Karim TAZI, Président de l'Association Marocaine des Industries du Textile et de l'Habillement - Maroc ▪ M. François GIRBAUD, Fondateur et propriétaire de Marithé & François Girbaud ▪ Ecosystème matériaux de construction <ul style="list-style-type: none"> ▪ M. David TOLEDANO, Président de la Fédération des Matériaux de Construction - Maroc ▪ M. Mohammed CHAÏBI, Président de l'Association Professionnelle des Cimentiers et de la COVAD - Maroc ▪ Questions # /Réponses
PANEL 2 : FINANCE VERTE ET AMELIORATION DE LA COMPETITIVITE DES ENTREPRISES		
10:30 - 11:45	PANEL 2	<p>La finance verte représente l'ensemble des services offerts sur les marchés financiers pour investir dans des projets écologiques. Les banques proposent des financements de projets liés à l'efficacité énergétique, à la gestion des ressources naturelles et à la valorisation des matières résiduelles, etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ M. Brahim BENJELLOUN TOUMI, Administrateur Directeur Général Exécutif du Groupe BMCE Bank - Maroc ▪ M. Mohamed EL KETTANI, Président du Groupe Attijariwafa Bank - Maroc ▪ M. Mohamed BENCHABOUN, Président Directeur Général de la Banque Centrale Populaire - Maroc ▪ M. Laurent CHABRIER, Directeur du bureau Maroc de la Banque Européenne pour la Reconstruction et le Développement ▪ Questions # /Réponses
PANEL 3 : L'INNOVATION, LEVIER DE DEVELOPPEMENT DES TECHNOLOGIES VERTES		
11:45 - 13:00	PANEL 3	<p>L'éco-innovation est un levier pour la croissance verte dans l'industrie. Elle requiert une appropriation des innovations technologiques et la généralisation des solutions existantes. En outre, elle offre l'opportunité d'associer de nouveaux acteurs, de faire émerger de nouveaux secteurs d'activité et de renforcer la compétitivité.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ M. Durwood ZAELKE, Président de l'Institute for Governance & Sustainable Development - Etats-Unis ▪ M. Nihar SHAH, Lawrence Berkeley National Laboratory - Etats-Unis ▪ M. Paul DE GIVE, CleanTech, Silicon Valley - Etats-Unis ▪ M. Eric FEUNTEUN, Directeur de la Division Véhicule Electrique du Groupe Renault - France ▪ Mme Marie VORGAN LE BARZIC, Présidente, NUMA - accélérateur de start up - France ▪ M. Nacer BOUCHIBA, Entrepreneur, Professeur, Université Sun Yat Sen Guangzhou - Chine ▪ Questions # /Réponses
S T A R T U P C O R N E R		
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> 15:00 - SESSIONS DE MISE EN RELATION START UP - PME </div>	