



La Fédération de l'Industrie Européenne de la Construction  
et  
la Confédération Internationale des Associations de la Construction  
organisent la

**Conférence**  
**Climate change :**  
**« The construction industry solutions »**  
**Changement climatique :**  
**« Les solutions de l'industrie de la construction »**  
**A Paris, le vendredi 4 décembre 2015**  
Maison des Travaux Publics - 3, rue de Berri, 75008 Paris

## Programme

L'industrie de la construction est un secteur clé dans la lutte contre le changement climatique, tant en matière d'atténuation qu'en matière d'adaptation. C'est pourquoi la FIEC et la CICA accompagnent leurs adhérents dans la transition vers des marchés bas carbone. Dans la perspective de la 21ème conférence des parties de décembre 2015, nos membres et partenaires présentent leurs contributions.

En organisant la conférence internationale « Changement climatique : les solutions de l'industrie de la construction », au cœur de la COP 21, la FIEC souhaite présenter une vision stratégique et une vitrine de l'excellence européenne; et la CICA, les innovations contribuant au développement urbain durable.

Cette conférence est tournée vers les décideurs publics et privés, les grands prescripteurs et financeurs du secteur : 250 personnes sont attendues.

Avec le soutien de :





## PROGRAMME DE LA MATINÉE

Europe : construire une société décarbonée			
09 : 00	Grand témoin	Les grands enjeux du changement climatique	Hervé LE TREUT Membre du GIEC
			Gérard PAYEN ONU
09 : 30	Discours	La vision européenne d'une société décarbonée	Anne HOUTMAN / Directrice des affaires générales DG énergie / Commission européenne
<b>Atelier : Vitrine de l'excellence européenne dans la lutte contre le changement climatique</b>			
09 : 50	Introduction	Eau, transports, énergie : des politiques en transition	Claus KONDRUP DG CLIMA / Commission Européenne
10 : 10	Présentation et Table ronde	Submersion marine - cas d'étude à Katwijk	Bart DIJK OKRA ( Cabinet d'urbanisme)
		Inondations et affouillement des ponts	Jean-Pierre LEVILLAIN STRRES
		Séquestration carbone : des ciments pour une Europe décarbonée	Claude LOREA CEMBUREAU
		Solutions énergétiques : cas d'étude en Allemagne	Représentant de SPIE GmbH
		Efficacité énergétique des bâtiments cas d'étude au Danemark	Niels HEIDTMANN Komproment
12 : 15	10 propositions pour lutter contre le changement climatique		Johan WILLEMEN Président de la FIEC
12 : 30	Cocktail déjeunatoire		

\* sous réserve de confirmation

## PROGRAMME DE L'APRÈS-MIDI

International : articuler financements et innovations pour un développement urbain durable			
14 : 00	La ville durable à l'épreuve des enjeux du changement climatique		Claude TURMES Député Européen
Joan CLOS / Directeur Exécutif / UN Habitat*			
<b>Atelier : Des solutions qui changent la donne</b>			
14 : 45	Présentations	Modélisation des données du bâtiment (BIM)	Richard KELLY Building SMART International
		Renforcement des sols Projet BioCalcis	Annette ESNAULT FILET Soletanche Bachy
		Les solutions de la construction contre la sécheresse en Turquie	Dr. Doğan ALTINBILEK Middle East Technical University
		Route résiliente	Jean-François CORTE Association Mondiale de la Route
		Efficacité énergétique	Régis ORTMANS Groupe Horizon
16 : 00	<b>Table ronde Financer le changement</b>		Benoît LEGUET CDC climat
			Jochen HARNISCH KfW Development Bank
			Victor VERGARA Banque mondiale
17 : 15	<b>Discours de clôture : En route vers la COP 22</b>		Hakima EL HAITE / Ministre déléguée chargée de l'Environnement / Royaume du Maroc*

\* sous réserve de confirmation



web

Avec le soutien de :



Avec le soutien de :