

Exposition d'une sélection de meilleurs projets
pour le Prix USF du Développement Durable

**URBANISME INNOVANT POUR UNE MEILLEURE
ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE**

10 projets et ouvrages dans 10 territoires différents

Le vernissage de l'exposition aura lieu
le vendredi 27 novembre à partir de 18h30
en présence des représentants des projets

Liste des projets

Outil Impact'Climat
(ADEME, France)

SCOT du Boulonnais
(CA du Boulonnais, Région Nord Pas
de Calais Picardie)

Voie verte et bac électrique
Mobilité douce à Concarneau
(Ville de Concarneau, Région
Bretagne)

EcoCité Clermont Métropole
(Le Grand Clermont, Région Auvergne
Rhône Alpes)

Quartier Durable Lyon-Confluence
(SPL Lyon Confluence, Région
Auvergne Rhône Alpes)

EcoQuartier Boucle de Chanteloup
(EPAMSA, Région Ile de France)

EcoQuartier du Grand Hameau
au Havre (SEM SHEMA, Région
Normandie)

EcoQuartier Foch-Roosevelt
à Meaux (Ville de Meaux, Région Ile
de France)

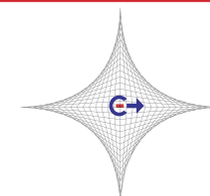
EcoQuartier ZAC de la Jaguère
à Rezé (Nantes Métropole, Région Pays
de la Loire)

EcoQuartier de l'Union
à Roubaix et Tourcoing (SEM Ville
Renouvelée, Région Nord Pas de Calais
Picardie)

INVITATION



Urbanistes
Sans Frontières



Prix USF du Développement Durable

COP 21
Événement
parallèle



du 27 novembre
au 5 décembre 2015

93 rue Saint Dominique
75007 PARIS

Ateliers : conférences et débats sur les thèmes de l'urbanisme et du climat

Samedi 28 novembre 2015 de 15h à 18h

Maggie Cazal

Présidente-Fondatrice d'USF, Architecte DPLG et Docteur en Urbanisme, Directrice du bureau d'études CAZAL Architecture Urbanisme Environnement.

"Vers une nouvelle planification stratégique : articulation entre les documents d'urbanisme et les actions de lutte contre le changement climatique"

Céline Phillips

Animateur de secteur "Adaptation au changement climatique" - Service Climat de l'ADEME (Agence de l'Environnement et de la Maitrise de l'Energie)

"Présentation d'Impact'Climat, outil de prédiagnostic de l'impact du changement climatique"

Carlos Moreno (sous réserve)

Professeur des universités et scientifique, spécialiste des mutations urbaines, ayant reçu Le grade de Chevalier de l'Ordre de la Légion d'honneur en 2010.

"Quel contrôle intelligent des systèmes complexes pour créer des smart city humaines et durables ?"

Événement organisé par l'ONG USF Urbanistes Sans Frontières
93, rue Saint-Dominique - 75007 Paris France - www.usf-f.org



Philippe Kausselet



Sebastien Jarry



ADEME



Laurence Raguère

Samedi 5 décembre 2015 de 15h à 18h

Victor Said

Architecte DPLG et Urbaniste DIUP, Expert international en planification stratégique et développement durable, Directeur du Centre Régional de Formation de Metropolis à l'Institut d'Aménagement et d'Urbanisme de la Région Ile-de-France (IAU-IdF)

"Méthodologie de résilience et d'adaptabilité des villes au changement climatique et aux risques naturels"

Mathieu Le Dù

Ingénieur de recherche et représentant de l'association Virage Energie.

"Scénarios de sobriété énergétique et transformations sociétales: quels modes de vie et d'organisation collective pour réduire l'empreinte environnementale ?"

Hari Baral

Architecte-Urbaniste, Expert international en développement urbain et régional ; Ancien Vice-président de l'AIU (Association internationale des Urbanistes)

"Capacité de résilience des zones urbaines face au changement climatique : exemples de plusieurs villes du monde"

Prière de nous confirmer votre présence avant le 20 novembre 2015 en envoyant un message à l'adresse e-mail : usf.cop21@gmail.com