

URBANITÉS

DÉBATS PUBLICS AUTOUR DU THÈME DE LA VILLE
Organisation : sia section vaud / Programme complet : www.vd.sia.ch

AVENIR ÉNERGÉTIQUE À L'HORIZON 2050 : QUELLES CONSÉQUENCES POUR NOTRE SOCIÉTÉ ?

LUNDI 11 NOVEMBRE 2013, 18H45

au **forum d'architectures, lausanne**

Avenue Villamont 4, Lausanne

Intervenants

DOMINIQUE BOURG

Prof. à l'Institut de Géographie et de Durabilité (Faculté des géosciences et de l'environnement), Président de la Commission « Durabilité », UNIL

ERIC DAVALLE

Dr. Ingénieur Civil, Chef du service de l'électricité, Ville de Lausanne

Modérateur

ENRIQUE ZURITA

Ingénieur mécanicien EPFL, Président et administrateur Weinmann-Energies SA

Les principaux indicateurs sur les réserves énergétiques mondiales convergent vers une situation de pénurie. Comment sont appréhendées ces grandes questions au niveau mondial et en particulier à l'échelle d'une ville comme Lausanne ? Quelles conséquences géopolitiques pour notre société ? Comment prévoir et gérer l'approvisionnement en électricité à court et moyen terme ? Quels sont les instruments pour contrôler, gérer et limiter la consommation ? S'achemine-t-on vers une situation de pénurie à l'horizon 2030 ? 2050 ?

En //

Apéritif offert par
les Amis d'Urbanités

sia

société suisse des ingénieurs et des architectes
section vaud