

« L'ÉCOQUARTIER COMME LABORATOIRE DE LA DURABILITÉ : L'EXEMPLE DE LA « ZAC DE BONNE » À GRENOBLE »

Vendredi 5 septembre 2008, 9h30 – 10h00, salle 1031 Anthropole

CONFÉRENCIER

Pierre KERMEN

URBANISTE, ÉCONOMISTE DE L'ENVIRONNEMENT, INTERVENANT À L'INSTITUT D'URBANISME DE GRENOBLE (F). ADJOINT À L'URBANISME ET À L'ENVIRONNEMENT DE GRENOBLE ET PRÉSIDENT DE LA SOCIÉTÉ D'ÉCONOMIE MIXTE D'AMÉNAGEMENT SAGES DE 2001 À 2007.

MODÉRATEUR

Prof. Antonio DA CUNHA DIRECTEUR, INSTITUT DE GÉOGRAPHIE, UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

Résumé :

La ville d'après guerre a connu une profonde mutation. Elle s'est insensiblement dilatée spatialement et socialement. Les défis économiques et écologiques pèsent aujourd'hui fortement sur les conceptions urbaines. Le choc de la ville « post carbone » se diffuse. Les éco-quartiers sont aujourd'hui des terrains d'expérimentation, d'apprentissage et d'appropriation collective de méthodes et concepts de la ville en devenir.

L'éco-quartier n'est pas une fin en soi. C'est de fait « un laboratoire » associant innovation et expérimentation au service d'une politique urbaine soutenable et responsable applicable à l'échelle de l'ensemble de la ville. L'ingénierie territoriale est fortement concernée. Le jeu des acteurs est essentiel, l'animation politique du projet déterminant.

La conférence présentera les éléments d'un cadre théorique de la ville européenne soutenable et les premiers retours d'expérience de la planification urbaine associée à celle des éco quartiers, mise en oeuvre notamment par la ville de Grenoble en France.

Référence : <http://www.debonne-grenoble.fr/>