

LES RENCONTRES DE LA RECHERCHE DE L'IAUR

IAUR - ESO

Vendredi 7 juin 2013
UNIVERSITE RENNES 2,
Bâtiment L

métro Villejean Université

Communication, concertation et négociation dans les projets de la ville durable.

Inscription et renseignements : iaur.rennes@gmail.com

PROGRAMME

9h00 : Accueil café

9h15 : **Catherine Guy**, Présidente de l'IAUR, **Hélène Bailleul** (ESO).

Présentation des orientations du séminaire, bref rappel des axes et de l'étape de la recherche qui ont fixé les attentes en matière de résultats du séminaire.

9h30 :

Anne Gagnebien (Docteure en Sciences de l'Information et de la Communication, LabSic, Paris XIII)

*Le développement durable, analyse du passage d'une innovation conceptuelle à une innovation communicationnelle
Discussion avec les participants du séminaire.*

10h30 :

Hélène Bailleul (Maître de Conférences en Aménagement-Urbanisme, ESO-Rennes, Rennes 2).

*Innovation et communication de la ville durable : la lutte des valeurs
Discussion avec les participants du séminaire.*

11h30 :

Stéphane Chevrier (MANA, Chercheur associé au CIAPHS)

*Construire des outils d'analyse pour rendre désirables les centres-bourgs.
Discussion avec les participants du séminaire.*

12h30 : Déjeuner (cafétéria Bâtiment L)

13h45 :

Brendan Catherine (Service environnement et énergie, Rennes Métropole).

*Concertation et sensibilisation dans le cadre du Plan Climat de Rennes Métropole
Discussion avec les participants du séminaire.*

14h45 :

Laurence Fossé (Directrice des projets innovants, Orange), **Norbert Friant** (Responsable du service aménagement et usages numériques, Rennes Métropole).

Présentation d'un partenariat entre Rennes Métropole, Orange et l'IAUR.

*Le Blosne Terrain d'expérimentation : « Les empreintes de mouvement » (projet qui consiste à étudier les flux de déplacements des habitants sur une zone géographique déterminée, grâce au traçage anonyme des téléphones portables des abonnés de l'opérateur Orange)
Discussion avec les participants du séminaire.*

15h45 : Clôture du séminaire

PLAN D'ACCÈS

