

Mercredi 28 août / Wednesday August 28th

Les politiques publiques d'innovation et de recherche au défi d'une transition durable

08:30-09:00 Accueil des participants – Hall d'accueil UTBM, Campus de Belfort, rue Thierry Mieg / Registration

09:00-09:30 Mots de bienvenue – Amphi I102 / Welcome address
Mr le Maire de Belfort, Mr le Directeur de l'UTBM, Mr le Directeur d'IRTES, Mr le Président du RRI

09:30-10:30 Session plénière 1 / Plenary Session 1 : «*Socio-technical transitions to sustainability : The multi-level perspective and policy implications*», Frank GEELS – Amphi I102

10:30-11:00 Pause-café / Coffee break, Hall d'accueil UTBM

11:00-13 00 Session A.1: A. LORENTZ (Président / Chair)

R. O'CONNOR *"Niche Planning and Low-Carbon Housing: A Socio-Technical, Multi-Level Analysis"*

T. CIARLI, A. COAD, I. RAFOLS *"Quantitative Analysis of Technology Futures: A conceptual framework for positioning FTA techniques in policy appraisal"*

S. MRIZAK, F. PICARD *"Building a smart specialization in Regions: An application of network analysis method"*

C. TSCHOERNER *"A comparative analysis on discourses of sustainable mobility in urban transport and mobility governance"*

Session A.2: J.L. MONINO (Président / Chair)

S. BOUTILLIER, P. MATAGNE *"Une histoire asynchrone de l'économie et de l'écologie et de leurs « passeurs »"*

E. GARNIER, M. NIEDDU, *"Les politiques publiques de la recherche en chimie doublement verte, entre jeux d'acteurs et ancrages territoriaux"*

A. COLLE *"Politiques publiques locales dans la transition économique d'un territoire mono-industriel. Le cas du Pays de Montbéliard – 1959-1999"*

13:00-14:00 Pause déjeuner / Lunch break, Hall d'accueil UTBM

14:00-16:00 Session B.1: D. UZUNIDIS (Président / Chair)

D. GALLAUD *"Les politiques publiques en restauration collective ont-elles contribué à une transition durable des filières d'approvisionnement ?"*

C. MERLIN-BROGNIART *"Les politiques d'innovation face aux enjeux du développement durable"*

K. CABARET, F. PICARD *"Smart grids et politique européenne de transition énergétique : une approche par les systèmes technologiques d'innovation"*

Session B.2: S. MRIZAK (Présidente / Chair)

Z. LIU *"La politique d'innovation chinoise face au défi de la transition énergétique : le cas des industries photovoltaïque et éolienne"*

C. TAN *"Le rôle des politiques publiques dans le développement des énergies renouvelables - les cas des EU et de la Chine (1978-2012)"*

G. ACHERMANN, Z. LIU *"La politique industrielle et de l'innovation de la Russie et de la Chine: quelle place pour la protection de l'environnement?"*

16:00-16:30 Pause-café / Coffee break, Hall d'accueil UTBM

16:30–18:00 Session C.1: B. LAPERCHE (Présidente / Chair)

T. CIARLI *"Consumer trade-offs and technological promises: Effects on the environmental impact of consumption"*

T. CIARLI, A. LORENTZ, M. SAVONA, M. VALENTE *"The role of technology, organisation, and demand in growth and income distribution"*

S. CRUZ, S. PAULINO *"Innovation in services linked to greenhouse gases reduction public policies: The clean development mechanism on landfills"*

Session C.2: S. BOUTILLIER (Présidente / Chair)

J.P. DUBEUF *"Contribution à une démarche prospective sur le futur du pastoralisme en Corse : Comment les politiques publiques sur l'élevage pourraient favoriser les innovations pour des transitions vers un pastoralisme renouvelé"*

E. FOFIRI NZOSSIE, L. TEMPLE, R. NDJOU *"La recherche universitaire camerounaise est-elle porteuse d'innovations durables pour la sécurité alimentaire urbaine ? Cas de l'ENSAI, Ngaoundéré"*

F. FORTAS, M. CHERCHEM, S. SEDKAOUI *"Les facteurs clés de réussite d'une stratégie régionale d'innovation (SRI) en Algérie"*

19:00 Apéritif de bienvenue à la Mairie de Belfort / Welcome Aperitif at Belfort City Hall

Jeudi 29 août / Tuesday August 29th

Les politiques publiques d'innovation et de recherche au défi d'une transition durable

09 00-10:00 Session plénière 2 / Plenary Session 2 : «*Entrepreneurship policy*», Uwe CANTNER – Amphi I102

10:00-10:30 Pause-café / Coffee break, Hall d'accueil UTBM

10:30-12:30 Session D.1: M.H. DEPRET (Président / Chair)

M. HANSEN, A MAHZOUNI *"The role of institutional entrepreneurs in enabling green building practices: The case of building groups in Freiburg"*

W. KANDA *"Boosting eco-innovation: the role of public and intermediary support systems"*

J. DIEKHOF *"Do Start-ups Positively Influence the Incumbents' R&D Activity? The Case of the Sustainable Transition within the Automotive Industry"*

K. SAFARZYNSKA *"Scale and diversity in energy systems as the building blocks of economic complexity"*

Session D.2: K. CABARET (Présidente / Chair)

J.C. ANDRE *"Défis en Génie des Procédés (GP) pour un progrès responsable et durable"*

S. BOUTILLIER, B. LAPERCHE, D. UZUNIDIS *"L'écologie industrielle comme moyen d'émergence de milieux innovateurs – une revue de la littérature"*

D. GALLIANO, S. NADEL *"Les déterminants de la performance éco-innovatrice des firmes : le cas de l'industrie française"*

12:30-14:00 Pause déjeuner / Lunch break, Hall d'accueil UTBM

13:30-14:00 Réunion Vice-Présidents du bureau du RRI / Meeting of RNI Vice-Presidents

14:00-16:00 Session E.1: C. PONCET (Président / Chair)

M.H. DEPRET, M. FERRU, B. GUIMOND *"Environmental Innovations, Partnership strategies and Governance: A study case of Poitou-Charentes firms"*

J.L. MONINO, S. SEDKAOUI *"Les actions des politiques publiques d'innovation en faveur des Start-up dans la région Languedoc Roussillon"*

N. BEFORT *"La construction des identités en chimie doublement verte"*

Session E.2: F. PICARD (Présidente / Chair)

S. BOUTILLIER, B. LAPERCHE, D. UZUNIDIS *"Regards sur la transition du modèle de socialisation de l'économie par la production vers un modèle économique par l'usage. Quelle économie de la fonctionnalité ?"*

S. ALAMI, R. ZARROUK, D. CLAVEL, G. LIBEAU, O. FASSI FIGHRI, R. LANCELOT *"Analyse socio-technique d'une recherche en partenariat de longue durée en santé animale : contrôle de la peste des petits ruminants au Maroc"*

A. HUGUENIN *"De l'état régulateur à l'état co-créateur"*

16:00-16:30 Pause-café / Coffee break, Hall d'accueil UTBM

16:30-18:00 Session F.1: C. TANGUY (Présidente / Chair)

F. MUNIER, P. JIN *"Creativity, growth, nudge and happiness: the case of Shanghai"*

F. BOUALAM, E. RIMBAUX *"Transition énergétique durable dans les pays exportateurs d'hydrocarbures"*

M. LOREK *"Les innovations environnementales comme un « outil » de développement des territoires industriels et portuaires : le cas de Gdansk"*

Session F.2: J.M. TOUZARD (Président / Chair)

C. PONCET *"Les politiques publiques de soutien aux petites entreprises innovantes : les résistances du contexte institutionnel"*

C. LIVI *"L'industrie photovoltaïque en Suisse occidentale : l'émergence d'un milieu valorisateur multilocal ?"*

H. CHALHOUB *"Innovation technologique dans l'agriculture en Arabie Saoudite: enjeux et stratégies pour une sécurisation alimentaire durable"*

18:15-19:15 Réunion du Comité Scientifique de l'Ecole d'Eté 2013 / Meeting of the Scientific Committee of Summer School

18:15-19:15 Réunion des doctorants du RRI / Meeting of the RNI PhD Students

19:30- Dîner de Gala au Centre des Congrès, Novotel-Atria / Remise des Prix RRI2013 / Gala Dinner at Novotel-Atria Congresses Centre / RNI 2013 Prizes

Vendredi 30 août / Friday August 30th

Les politiques publiques d'innovation et de recherche au défi d'une transition durable

09:00-10:00 Session plénière 3 / Plenary Session 3 : «*Evolutionary Economic Geography: A Review*», Koen FRENKEN – Amphi I102

10:00-10:30 Pause-café / Coffee break, Hall d'accueil UTBM

10:30-12:30 Session G.1: D. GALLAUD (Présidente / Chair)

T. BEN HASSEN, M. MARTIN, C. TANGUY *"Le développement durable dans la filière viticole bourguignonne : stratégies et pratiques"*

J. BOYER, J.M. TOUZARD *"Rôle de la recherche et de l'innovation dans la compétitivité des vignobles français et leur adaptation aux changements climatiques : une analyse par les institutions"*

S. BUI *"Transitions vers l'agroécologie : une mise à l'épreuve de la perspective multi-niveau à l'échelle territoriale"*

Session G.2: F. MUNIER (Président / Chair)

M. KADRI *"Les freins à une politique publique durable : cas du secteur de la gestion des déchets urbains"*

S. LEE REMOND *"Essai d'anthropologie des transports en commun: Approche comparative des représentations et pratiques du bus en France et en Corée"*

12:30-14:00 Pause-déjeuner / Lunch break, Hall d'accueil UTBM

13:30-14:00 Réunion RRI – Groupe projets de recherche / Meeting of RNI – Research projects teams

14:00-15:00 Session plénière 4 / Plenary Session 4 : «*What makes regions "smart"?*» Maria SAVONA – Amphi I102

15:00-16:30 Table Ronde «*Innovations durables, villes et régions intelligentes*» / Rountable «*Sustainable Innovations, Smart Cities and Regions*» - Amphi I102

16:30-17:30 Conclusion et Cocktail, Hall d'accueil UTBM / Farewell and Closing Cocktail

18:00-20:00 Visite guidée de la Citadelle de Belfort / Guided visit of Belfort Citadel

Table Ronde

« Innovations durables, villes et régions intelligentes »

vendredi 30 août – 15h00-16h30, UTBM, Campus de Belfort, amphi I102

Les systèmes actuels de production, de distribution et de consommation ont un impact environnemental substantiel tant localement (pollutions de diverses natures) que globalement (changement climatique, épuisement des ressources naturelles...). Favoriser la transition des sociétés contemporaines vers des modèles économiques et sociaux durables constitue l'un des challenges du XXI^e siècle dont les modalités de mise en œuvre restent à inventer à tous les niveaux. Comment cette question s'exprime-t-elle au niveau d'une ville, d'une région? Quels sont les enjeux et spécificités de la transition durable au niveau des régions industrielles et des zones urbaines de moyenne densité? Comment les acteurs publics intègrent-ils ces challenges dans leur schéma économique de développement territorial?

Cette table ronde vise à faire dialoguer industriels, acteurs publics et universitaires autour de cette question des politiques publiques territorialisées (au niveau des villes, des régions) d'innovation durable et intelligente. Au-delà des questions génériques sur la définition d'un territoire intelligent « smart », créatif, voire durable, comment penser les politiques d'innovation pour construire un territoire plus intelligent, plus durable? L'innovation et plus particulièrement les technologies numériques de l'information et de la communication en favorisant l'interconnexion, la gestion intelligente des flux, des réseaux, l'accessibilité... sont-elles vraiment porteuses d'une transition durable des territoires, notamment au niveau énergétique? Peuvent-elles l'être, sans une évolution plus globale des pratiques, des usages? Peut-on considérer les villes, les régions comme des niches d'expérimentation de nouvelles technologies, c'est-à-dire des lieux protégés de maturation d'innovations radicales? Dans ce cas, quels rôles les entreprises jouent-elles dans ce processus et comment se nouent les relations entre acteurs publics/acteurs privés à cette occasion?

Invités :

Monsieur Etienne Butzbach - Maire de Belfort

Monsieur James Dat – DRRT

Monsieur le Professeur Jean-Alain Héraud - Université de Strasbourg

Monsieur le Professeur Patrick Llerena - Université de Strasbourg

Monsieur Yves Ménat - Directeur de General Electric, Belfort (à confirmer)

Monsieur Dominique Musslin - Directeur de l'Agence de Développement et d'Urbanisme du Pays de Montbéliard