









Groupes thématiques « Innovation » et « Ressources, Compétences et Capacités Dynamiques » de l'AIMS



Journées de recherche Capacités Dynamiques et Innovation 11 et 12 avril 2013, Nice

Les journées de recherche 'Capacités Dynamiques / Innovation' sont conjointement organisées par les groupes de recherche thématique « Innovation » et « Ressources, Compétences, Capacités Dynamiques » de l'AIMS. Elles visent à réunir des chercheurs qui proposent d'analyser le lien entre deux thématiques clés du management stratégique : les Capacités Dynamiques et l'Innovation. L'analyse de ce lien s'articule autour de deux principaux volets. Le premier volet envisage de clarifier les liens 'types d'environnement / types de capacité', 'types de capacité / types d'innovation', 'types de capacités / natures de l'innovation', 'types de capacités / stratégie d'exploitation et/ou d'exploration'. Le second volet envisage de proposer une analyse systématique des processus qui fondent les capacités dynamiques. Il propose par ailleurs d'engager une réflexion sur les mécanismes qui soustendent la construction des capacités dynamiques, notamment les phénomènes de récursivité entre le niveau local et le niveau organisationnel.

La séance inaugurale sera présidée par **Aimé Heene** (Professor in Strategy, University of Ghent) et animée par **Birgit Renzl** (Professor in Strategy & Organization, Private University Seeburg Castle). Elle portera sur le thème 'Facilitating Ambidexterity to Cope with Change – A Case Study of an Automotive Supplier'

Les journées auront lieu à Nice, les 11 (toute la journée) et 12 (matinée) avril 2013.

Lieu de la manifestation : Pôle Universitaire Saint Jean d'Angely, 24 avenue des Diables Bleus, 06 357 Nice, Maison des Sciences de l'Homme (MSH)

Personnes à contacter :

Direction scientifique : Cécile Ayerbe (<u>ayerbe@unice.fr</u>) & Evelyne Rouby (<u>rouby@ unice.fr</u>) Direction d'organisation : Samira Demaria (<u>samira.demaria@unice.fr</u>) & Sabrina Loufrani-Fedida (<u>sabrina.loufrani@unice.fr</u>)

Plus d'informations et Inscriptions sur le site Internet de la manifestation : http://cdiaims2013.sciencesconf.org/











Programme

Jeudi 11 avril 2013

8h30-9h00 Accueil des participants

9h00-9h30 Présentation de la manifestation

9h30-10h30 Session inaugurale

Président d'honneur Aimé Heene, Ghent University

Facilitating Ambidexterity to Cope with Change – A Case Study of an Automotive Supplier **Brigit Renzl**, Professor in Strategy & Organization, Private University Seeburg Castle

10h30-11h Pause

11h-12h30 Table ronde

Capacités dynamiques et innovation : le point de vue des praticiens

12h30-14h00 Déjeuner

14h00-15h30 Atelier d'ouverture : acteurs et leviers des capacités dynamiques

Le développement d'une capacité d'exploration : une analyse des réseaux sociaux des porteurs de projets au sein d'un centre de R&D

F. Simon, A. Tellier, Université de Caen Basse-Normandie, IAE, NIMEC

Capacités dynamiques, inventeurs prolifiques et performances technologiques des firmes

Ch. Le Bas, R. Hassane, GATE Lyon St Etienne, CNRS-UMR 5824, Université de Lyon 2

Explaining New Venture Failure: A Competence-based Approach

S. Laudien, J. Freiling, Magdeburg University, University of Bremen

Construction des capacités dynamiques : le résultat de la routinisation des expérimentations réussies

G. Altintas, IAE de Valenciennes, Laboratoire IDP

15h30-16h Pause











16-17h30 Ateliers parallèles

Atelier 1 : quelles capacités pour quelles innovations ?

Incumbent curse or incumbent capabilities?

B. Buisson, Solvay Brussels School of Economics and Management, Université Libre de Bruxelles

Capacités dynamiques et aptitude à l'innovation des petites organisations touristiques engagées en RSE

C. Van der Yeught, IAE, Université du Sud Toulon-Var, Groupe de Recherche en Management (GRM, EA 4711)

How to innovate with a competitor? The role of ambidexterity as a dynamic capability

A.S. Fernandez, MRM-ERFI, Université de Montpellier 1

F. Ji, Ohio University

S. Yami, MRM-ERFI, Université de Montpellier 1 et EUROMED Management

Proposition d'un cadre d'analyse pour l'identification et l'évaluation des capacités organisationnelles d'innovation de service

M. Benedic, P.J. Barlatier, Centre de Recherche Public Henri Tudor, Luxembourg

Atelier 2 : processus / capacités dynamiques / innovation

The role of the purchasing department involvement in discontinuous innovation

K. Picaud, T. Johnsen, Audencia Nantes School of Management

R. Calvi, IAE Savoie Mont Blanc, IREGE

Le processus d'innovations d'exploration et d'exploitation des PME technologiques à travers les alliances stratégiques: un cas d'étude d'une PME du secteur de la RFID

I. Bouzid, M-Lab, Université Paris-Dauphine

Le processus d'apprentissage comme lien entre capacités dynamiques et innovation : le cas d'une petite cave coopérative vinicole

V. Ceccaldi, Université Montpellier II - Laboratoire MRM/COST

19h30 Apéritif et dîner des amis, Palais de la Méditerranée

Restaurant la Frégate – Casino Palais de la Méditerranée – 15 promenade des Anglais



http://www.casinomediterranee.com/fr/restaurants.html











Vendredi 12 avril 2013

8h30-9h00 Accueil des participants

9h00-10h30 Atelier d'ouverture : capacités dynamiques et dynamique sectorielle

Marshalling resources and dynamic capabilities to overcome innovative barriers in the service sector

- C. Hussler, Université de Technologie Belfort Montbéliard
- L. Frank, ISC Paris BETA UMR 7522
- M. Bunel, Université de Caen Centre d'études de l'emploi
- P. Eparvier, Technopolis Group France

Le rôle de la gouvernance des clusters dans les capacités dynamiques d'absorption des PME

R. Bocquet, C. Mothe, IREGE, Université de Savoie

Stratégies de coopérations trans-sectorielles pour la création de capacités dynamiques.

G. Lambert, V. Schaeffer, BETA - UMR 7522 CNRSU, Université de Strasbourg

10h30-11h pause

11h-12h30 Ateliers parallèles

Atelier 1 : quelles capacités pour quelles innovations ?

Open innovation, management des brevets et valorisation externe : une nouvelle perspective pour la RBV

J.E. Azzam, Université de Nice Sophia Antipolis, GREDEG-CNRS-UMR 7321

Le rôle des capacités dynamiques dans l'évolution du business model des innovations écosystèmiques

A. Attour, Université de Lorraine, Ecole des Mines de Nancy, BETA-CNRS- UMR7522

Le pouvoir de la firme au sein des réseaux d'innovation : une analyse à partir de l'articulation des connaissances

V. Mérindol, ESG Management School

D.W. Versailles, PHARE, Universités Paris I Panthéon Sorbonne et I-Space Institute

Atelier 2 : capacités dynamiques : de l'individuel au collectif

Capacités dynamiques et dynamiques des systèmes

J.J. Pluchart, Université PARIS I Panthéon Sorbonne, UFR 06, PRISM

Capacités dynamiques et innovation : les apports d'un modèle psychologique des compétences individuelles et collectives

J.C. Coulet, Centre de Recherche en Psychologie, Cognition et Communication, Université Rennes 2

Comment développer des capacités dynamiques pour plus de performance en PME ?

Une évaluation du rôle central du « technological gatekeeper »

G. Caverot, D. P. Martin, IGR, IAE de Rennes,

J.C. Boldrini, IEMN-IAE de Nantes











12h30-13h

Clôture de la manifestation