



CONFERENCE

RÉSEAUX MONDIAUX D'INNOVATION OUVERTE

Centre de conférences de l'OCDE

23 janvier 2009

Co-organisée par

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche

OCDE

EIRMA

Interprétation anglais-français ; certains documents seront disponibles dans les deux langues

PRESENTATION

L'internationalisation de la R&D et l'innovation ouverte influencent de plus en plus profondément les processus d'innovation. Les gouvernements des pays de l'OCDE doivent en conséquence faire face à de nouveaux défis : promouvoir des interactions fructueuses au sein des systèmes nationaux, mais aussi au niveau européen et mondial ; assurer des retombées positives des investissements en R&D et des efforts d'innovation, que ceux-ci soient consentis au niveau régional, national ou mondial. Dans le même temps le paradigme de l'innovation ouverte et le développement de réseaux mondiaux d'innovation qui englobent désormais des pays émergents comme la Chine et l'Inde peuvent potentiellement accroître la rentabilité des investissements en R&D, privés comme publics.

En s'appuyant à la fois sur des études de cas et sur des statistiques récentes, le projet de l'OCDE "Globalisation and Open Innovation" a analysé les tendances et les déterminants de l'innovation ouverte pour en tirer des recommandations de politiques publiques en matière d'enseignement supérieur, de recherche et d'écosystème de l'innovation. Le rapport, "Open Innovation in Global Networks", a été récemment publié et certains résultats ont été débattus avec des entreprises et des responsables de politiques publiques lors de conférences, à Copenhague (février 2008), Madrid (Novembre 2008) et Tokyo (Novembre 2008).

La conférence de Paris s'appuiera notamment sur un rapport français pour apprécier les variations internationales dans la diffusion des pratiques d'innovation ouverte et leurs interactions avec les écosystèmes nationaux. La conférence abordera aussi plus précisément les différents types de partenariats le long de la chaîne de l'innovation, les obstacles à la diffusion de l'innovation ouverte mais aussi les possibles effets pervers qui pourraient en résulter. La conférence pourra ainsi débattre des instruments de politique publique susceptibles de promouvoir des pratiques d'innovation efficaces dans la durée.

Cette conférence contribuera ainsi à la fois à la Stratégie pour l'innovation de l'OCDE et à la Stratégie Nationale de Recherche et d'Innovation française en cours d'élaboration.

PROGRAMME

8:45-9:00	BIENVENUE, CAFÉ ET THÉ
9:00-9:20	INTRODUCTION Antoine MASSON , Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Dirk PILAT , OCDE
9:20 -11:00	SESSION 1. L'INNOVATION OUVERTE DANS DIFFERENTS CONTEXTES Président : Dirk PILAT , OCDE <i>Cette session aborde les questions suivantes :</i> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Le développement réseaux mondiaux d'innovation ouverte dans différents pays et secteurs ;</i> • <i>Dans quelle mesure les variations sont-elles dues à des différences sectorielles ou de type d'innovation (radicale vs. incrémentale...)?</i> • <i>L'efficacité des pratiques d'innovation ouverte</i> • <i>Le rôle de la recherche académique dans les réseaux d'innovation ouverte</i> - Koen DE BACKER , OCDE - Dr. Erich RUETSCHÉ , IBM Research Zurich Nicolas SULTAN , AT Kearney - Frédérique SACHWALD , Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche - Alain GUEDON , Institut Pasteur Discussion
11:00-11:20	CAFÉ ET THÉ
11:20-13:00	SESSION 2. L'INNOVATION OUVERTE ET LE MANAGEMENT DE L'INNOVATION Président : Martin DUVAL , Bluenove <ul style="list-style-type: none"> • <i>Exemples de pratiques d'innovation ouverte</i> • <i>Innovation ouverte et évolutions de l'organisation interne des entreprises</i> - Dr Carlos HÄRTEL , GE Global Research - René ROHRBECK , R&D Deutsche Telekom - Thierry WEIL , Ecole des Mines de Paris - Thomas DURAND , CM International Discussion
13:00-14:30	DEJEUNER

14:30-16:00	<p>SESSION 3. PARTENARIATS LE LONG DE LA CHAÎNE DE L'INNOVATION</p> <p>Président : Dr Horst SOBOLL, EIRMA, ancien Directeur Technology Policy, Daimler</p> <p><i>Cette session présente différents types de partenariats le long de la chaîne de l'innovation et aborde certaines difficultés que peuvent rencontrer les pratiques d'innovation ouverte (propriété intellectuelle, culture des entreprises et des institutions impliquées dans les partenariats...).</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Gary DONNAN, Thomson - Dominique PONS, Alcatel-Thales III-V Lab - Emmanuel LEPRINCE, Comité Richelieu - Laurent KOTT, INRIA Transfert <p>Discussion</p>
16:00-16:20	CAFÉ ET THÉ
16:20-17:50	<p>SESSION 4. IMPLICATIONS POUR LES POLITIQUES PUBLIQUES DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION</p> <p>Président : Professeur Wim VANHAVERBEKE, Hasselt University, Belgique</p> <p><i>Certains pays ont progressivement adapté leurs politiques de recherche et d'innovation au développement des réseaux mondiaux d'innovation ouverte. En particulier, des instruments ont été créés ou renforcés pour promouvoir les partenariats de recherche et renforcer l'attractivité locale pour les activités de R&D. Est-ce que les politiques de pôles sont par exemple des instruments efficaces pour favoriser l'innovation ouverte? Les politiques publiques devraient-elles promouvoir l'innovation ouverte et comment ? Certains effets pervers sont-ils à craindre ?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Sylvain DORSCHNER, System@atic - Steffen GACKSTATTER, Monitor Innovation - Dr. Lorenz KAISER, Fraunhofer-Gesellschaft - Andrew DAVIES, OCDE <p>Discussion</p> <p>Conclusion et perspectives : Mario CERVANTES, OCDE</p>

Informations pratiques

Lieu	OCDE 2 rue André Pascal F 75016 Paris Tél : +33 1 45 24 82 00
Déjeuner	sur place, à la cafeteria de l'OCDE ou dans le quartier
Inscriptions	OCDE : marion.barberis@oecd.org

Contact, informations Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche
01 55 55 88 19 ou 01 55 55 80 72