

**Communiqué de presse**

**Grenoble, le 16 juillet 2012**

## **High Level Forum – Leading innovation Ecosystems**

### **Une première édition réussie sur le campus GIANT à Grenoble**

**Pour la première fois, les acteurs clés de plusieurs grands écosystèmes d'innovation mondiaux se sont réunis les 9 et 10 juillet à Grenoble, à l'initiative de Jean Therme, directeur de la recherche technologique du CEA et des membres de l'alliance GIANT, pour échanger sur leurs stratégies et leurs pratiques. « Cette rencontre inédite marque une étape fondatrice dans la création d'une véritable communauté solidaire rassemblant ces différents campus technologiques, souligne Marcel Morabito, Conseiller stratégique au CEA et l'un des organisateurs de l'événement. Rendez-vous est déjà pris en 2013 pour nous retrouver sur le campus de Caltech, en Californie. »**

Ouverts par Geneviève Fioraso, Ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, les travaux ont porté principalement sur 4 thèmes : la gouvernance des écosystèmes d'innovation, leurs critères de succès, les opportunités de développement industriel et les modes de financement.

Des décideurs des secteurs de la recherche, de l'enseignement supérieur et des pouvoirs publics sont venus de Chicago Argonne, Dresde, Harwell Daresbury, Hsinchu, Karlsruhe, Lausanne, Montreal, Pasadena, Rio, Singapour, Technion/Haifa, Tsukuba et Varsovie, pour débattre autour de leurs visions, de leurs principes d'actions, de leurs similitudes et de leurs différences.

De cette rencontre, il ressort que quelle que soit leur histoire, leur taille et leur situation géographique, ces écosystèmes d'innovation se confrontent tous à 4 facteurs au cours de leur développement :

- Leur choix technologique, lié notamment au tissu économique et industriel préexistant et à la présence d'infrastructures de recherche sur telle ou telle thématique : se focalise-t-on sur une seule filière ou choisit-on plusieurs domaines d'intervention ?
- Leur environnement industriel et son évolution : le campus a-t-il vocation à assurer la R&D de grandes entreprises ou à générer l'émergence d'un tissu de start-up ?
- La typologie des établissements d'enseignement supérieur locaux : universités de masse, unités de recherche, grandes écoles d'ingénieurs et de management ?
- La politique qu'ils doivent mettre en place pour être visibles et attractifs pour les entreprises et les chercheurs.

Chacun fait par ailleurs face à la nécessité de parvenir à concilier des enjeux locaux, tels que le retour sur investissement sur la vie économique du territoire, à des enjeux globaux d'attractivité et de visibilité internationale.

La diversité et la richesse des approches, le dynamisme et l'énergie des participants et l'esprit d'ouverture qui ont dominé ce premier rendez-vous ont encouragé à renouveler cette initiative. Caltech, le prestigieux Institut Technologique de Californie s'est proposé d'accueillir en 2013 la deuxième édition du High Level Forum.

#### **GIANT – Contacts presse**

Barbara Lenoir : [barbaralenoir@free.fr](mailto:barbaralenoir@free.fr) – 06 70 61 05 33

Géraldine Musnier : [geraldine@agencegeraldinemusnier.com](mailto:geraldine@agencegeraldinemusnier.com) – 06 72 68 27 21

## **GIANT en bref**

Implanté à Grenoble sur 250 hectares, le campus d'innovation **GIANT** (Grenoble Innovation for Advanced New Technologies) associe en un même lieu **recherche fondamentale, recherche technologique, enseignement supérieur, entreprises et valorisation économique.**

Il a pour ambition de créer et d'accompagner les ruptures technologiques qui seront les moteurs de l'économie des prochaines décennies dans les domaines des **technologies de l'information et de la communication, de l'énergie et de la santé.**

Sa stratégie repose sur une collaboration d'excellence en recherche-développement, encourageant les partenariats entre les universités, les laboratoires de recherche et l'industrie dans un cadre urbain et socioprofessionnel exceptionnel, propice à la productivité, à la créativité et à l'interaction entre les divers groupes impliqués.

8 institutions ont rassemblé leurs forces sous la bannière GIANT :

### **2 organismes de recherche**

- CEA, Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies renouvelables
- CNRS, Centre National de la Recherche Scientifique

### **3 grands équipements européens**

- Laboratoire Européen de Biologie Moléculaire (EMBL)
- European Synchrotron Radiation Facility (ESRF)
- Institut Laue-Langevin (ILL)

### **3 établissements d'enseignement supérieur**

- Grenoble Ecole de Management (GEM)
- Grenoble INP
- Université Joseph Fourier (UJF)

GIANT, c'est également **près d'une trentaine de partenaires** : PME, grandes entreprises, start-up, pôles de compétitivité (Minalogic, Tenerrdis, Lyonbiopôle), collectivités locales et autres organismes publics.

### **GIANT – Contacts presse**

Barbara Lenoir : [barbaralenoir@free.fr](mailto:barbaralenoir@free.fr) – 06 70 61 05 33

Géraldine Musnier : [geraldine@agencegeraldinemusnier.com](mailto:geraldine@agencegeraldinemusnier.com) – 06 72 68 27 21