

GIANT, le campus d'innovation qui invente le futur à Grenoble

Grenoble, été 2017 –

GIANT, le campus d'innovation de Grenoble, se présente comme LE modèle réussi de collaboration entre l'enseignement supérieur, la recherche et l'industrie. **A Grenoble, GIANT invente le futur.** Il répond aux enjeux sociétaux de l'Information et la Communication, de l'Energie, de la Santé, grâce à un socle d'excellence scientifique.

Initié en 2008, GIANT est déjà un acteur majeur pour émerger sur la scène scientifique mondiale et devenir un véritable « MIT à la française ».

Fruit de l'Alliance de huit instituts français et européens dédiés à l'innovation*, GIANT accueille 30.000 personnes qui travaillent au service de l'innovation sur un campus de 250 hectares. Avec 5.000 publications scientifiques et 600 brevets déposés chaque année, **GIANT participe directement à l'attractivité de la France dans le monde en matière d'innovation.**

Au-delà des programmes de collaborations scientifiques au niveau international, le campus d'innovation grenoblois est aussi lieu de vie, qui continue de se développer.



En effet, pour devenir un campus de rang mondial, GIANT attire sur le campus les meilleurs chercheurs, ingénieurs, enseignants et étudiants du monde entier.

Avec des outils souvent uniques au monde :

GIIP : le **GIANT International Internship Programme** (GIIP) est un dispositif qui organise et coordonne des stages de recherche de trois mois dans les laboratoires du campus grenoblois pour des étudiants non-européens sélectionnés par leurs universités. Avec plus de 200 étudiants reçus en 7 ans, ce programme est unique en France et même en Europe !

De nombreux échanges sont organisés entre GIANT et ses homologues du monde entier. C'est ainsi que Grenoble a accueilli les 22 et 23 juin derniers le **FRENCH AMERICAN WORKSHOP**, un colloque franco-américain qui a réuni une centaine d'étudiants américains, enseignants et chercheurs (avec 13 Universités représentées) ainsi que des représentants des réseaux diplomatiques et des agences de financement de fondations pour la recherche et la mobilité internationale en France et aux Etats-Unis.

De plus, Grenoble accueille la 2^e communauté américaine de France, après Paris.

Ces échanges sont fructueux sur le plan de l'innovation et débouchent sur des projets de recherche concrets, à l'instar du projet REACT (Research and Education in Active coating technologies for the human habitat) consacré à l'habitat d'urgence et qui réunit l'Université de Pennsylvanie (Upenn), GIANT et SOLVAY aux Etats-Unis.



Le **High Level Forum** a été initié par GIANT en 2012. Il rassemble chaque année une communauté internationale de décideurs de la recherche, de l'éducation, de l'industrie et les autorités politiques. L'objectif est de favoriser et renforcer les coopérations internationales entre décideurs des grands écosystèmes d'innovation. L'édition 2017 se tient en septembre à Montréal.

Fostering Science est un programme de soutien aux chercheurs qui souhaitent poser leur candidature à des appels à projets européens et compétitifs pour réaliser leur recherche innovante dans une institution grenobloise. Depuis 2011, plus de 60 lauréats en ont ainsi bénéficié. Avec à la clé : plus de 100 M€ de financement et une accélération des projets d'innovation.

De nombreux événements, salons, forums, sont organisés tout au long de l'année pour développer des projets de recherche et accélérer l'innovation. GIANT accueille aussi **une centaine de start-up sur le campus** !

Et GIANT, c'est également **un projet d'urbanisme** sur la Presqu'île Scientifique de Grenoble avec de nombreuses animations qui favorisent les échanges et la convivialité sur le campus : afterwork, ateliers, visites, Club RH, événement sportif et familial Ekiden... Sans oublier la sensibilisation du jeune public au monde de la Science avec GIANT@School, la Fête de la science, etc.

A l'heure où l'innovation est au cœur des économies modernes, le campus d'innovation GIANT invente le futur...

GIANT en Bref :

GIANT est un modèle réussi de collaboration entre la recherche, l'enseignement supérieur et l'industrie.

*GIANT Campus est une alliance de huit instituts dédiés à l'innovation :

Enseignement supérieur :

Grenoble Ecole de Management (GEM)

Grenoble INP

Université Grenoble Alpes (UGA)

Recherche :

Commissariat l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA)

Centre National de Recherche Scientifique (CNRS)

Laboratoires européens :

L'installation de l'EMBL pour la biologie moléculaire

La source de lumière de l'ESFR (European Synchrotron Radiation Facility)

La source de neutrons de l'Institut Laue-Langevin (ILL)

GIANT : www.giant-grenoble.org/fr/

Convaincu que GIANT est un modèle à faire découvrir ? Envie d'en savoir plus sur les projets de recherche ? Besoin d'une précision ? un visuel ? une interview ?

Contact presse. Vanessa Genin, OSACTU. / vanessa@osactu.com / 07 50 61 70 41