

L'innovation et la valorisation de la recherche à Lille1

Etat des lieux

Commission Recherche
19 septembre 2014

L'innovation à Lille 1

- Cœur de l'innovation : le chercheur et son laboratoire
- L'Université : incitation , accompagnement et soutien

L'innovation à Lille 1, c'est

- L'innovation pour l'entreprise
contrats bilatéraux
ANR
- L'innovation dans les laboratoires
développement de démonstrateurs
licences-brevets, start-ups
- Des relations pérennes avec les industriels
laboratoires communs, ITE, IRT, Carnot
Pôles de compétitivité et d'excellence
Parcs technologiques
- Le Learning Center Innovation, vitrine de l'innovation

Missions de la DIRVED

- Montage de projets, négociation et gestion de contrats industriels, contrats d'accompagnement des CIFRE, protection des résultats et négociation des conditions d'exploitation, aide à la création d'entreprises innovantes
- Forte implication dans les projets de recherche du PIA: ITE IFMAS, IRT Railenium, Equipex Realcat
- Participation au montage des Laboratoires communs (7)
- Incubation / CréInnov
- Versement des primes au brevet

Partenaires de Lille 1

- Relations avec les **EPST** (CNRS, INRIA, INSERM...)
- Relations avec 6 **pôles de compétitivité**
NSL, UP-Tex, MAUD, I-Trans, PICOM, TEAM2, AQUIMER
gouvernance partenariale, participation au comité de labellisation des projets
- Relations avec les **pôles d'excellence régionaux** (Energie2020, Innocold,...)
- Relations avec 4 **parcs technologiques**
Haute Borne, Euratechnologies, Eurasanté, Pictanovo
- Relation avec la **SATT**
Projets de maturation
Brevets gérés pour le compte de Lille1

DIRVED, Ressources humaines

- 2.7 etp pour le montage de projets
- 2 juristes spécialisés en PI
- 6 personnes en gestion financière et administrative des contrats
- 1.3 etp pour l'aide à la création d'entreprises
- 0.2 etp en relation avec les pôles de compétitivité
- 0.7 etp en accompagnement et suivi des projets PIA

Quelques indicateurs d'activité

- 120 Contrats nouveaux signés en 2013 avec les industriels
- Gestion de ressources contractuelles : 10 M€
- 20 nouveaux contrats CIFRE par an
- 91 familles de Brevets
- 8 Projets de maturation avec la SATT (1,391 M€)
- 40 start'up créées depuis 2002
- 6 Laboratoires communs (ST Microelectronics, EDF(2), Prysmian, AREVA, IRSN)

Le projet d'établissement

- **D Innovation RVED**
- Chargé de mission Innovation
- Allocations de thèse type CIFRE (laboratoire-industriel)
- Bonus Qualité Innovation et CRCT pour favoriser l'élaboration de démonstrateurs - lien BPI/SATT
- Repositionnement de Cré'Innov comme incubateur universitaire à caractère général avec une spécialisation non exclusive en chimie, matériaux et recyclage
- Mise en place d'une fondation partenariale