

Structure Mutualisées : Présentation des structures

- AVAMIP : PRES « Université de Toulouse »

Le **PRES « Université de Toulouse »** fédère 16 établissements d'enseignement supérieur représentant la majorité de la recherche publique de Midi-Pyrénées. Avec ses 5 partenaires, organismes de recherche présents en région, il représente 6000 chercheurs, 400 laboratoires et près de 150 familles de brevets.

Le Département Valorisation du PRES a pour objectif de **favoriser les transferts de connaissance scientifique, technologique et économique entre les milieux de la recherche et de l'économie** pour le compte de ses membres :

- Transfert de technologies vers des entreprises régionales, nationales et internationales (cession de brevet, licence, savoir-faire,...) ;
- Création d'entreprises innovantes.

Il accueille le dispositif DMTT Avamip.

Les **laboratoires** bénéficient ainsi de **services spécialisés** et d'un **soutien financier** pour le développement des applications industrielles de leurs travaux.

Les **industriels** ont un **point d'entrée facilité** vers la recherche publique de Midi-Pyrénées.

Le Département intervient dans le développement et l'industrialisation de produits, de procédés ou de services innovants issus de la recherche régionale. Son intervention couvre :

- La faisabilité technique
- La propriété industrielle
- L'étude des marchés cibles
- Le transfert de technologie
- L'essaimage

Il propose une large gamme de prestations :

- Sensibiliser les chercheurs à la protection et à la valorisation des résultats de leurs travaux (journées thématiques, formations spécifiques, aide à la détection d'innovations,...) ;
- Accompagner des projets innovants (aide au montage de projet, financement, assistance à maître d'ouvrage,...) ;
- Promouvoir les innovations de la recherche régionale (diffusion des offres technologiques, représentation dans les salons professionnels, rencontres avec les entreprises, partenariats,...).

<http://www.univ-toulouse.fr>

Contacts :

Christophe HAUNOLD
Directeur
Département Valorisation
05 34 32 31 21
haunold@inp-toulouse.fr

Jean-Marie RIGAUD
Responsable Opérationnel
Département Valorisation
05 34 41 35 35
jean-marie.rigaud@univ-toulouse.fr

- **Aquitaine Valo**

Service de Valorisation de la Recherche de l'Université de Bordeaux

Service de valorisation de l'Université de Bordeaux, Aquitaine Valo est l'acteur majeur de l'innovation et du transfert de technologie académique en Aquitaine.

En charge de la valorisation de la recherche des 4 Universités Bordelaises, de 3 Ecoles d'Ingénieurs (ENSCP, ENSEIRB, ENITA) et de Sciences Po Bordeaux, Aquitaine Valo forme un réseau de proximité au service des chercheurs.

Née d'une volonté de mutualisation des ressources, initiée par le Ministère de la Recherche et de l'Enseignement supérieur, Aquitaine Valo est l'interlocuteur privilégié pour accéder à l'énorme potentiel d'innovation des laboratoires du campus et répondre à un grand nombre de problématiques sectorielles transverses (aéronautique, aérospatial, automobile, neurosciences, pharmaceutique, applications laser, œnologie...)

Cette mutualisation donne à l'Université de Bordeaux la masse critique nécessaire pour faire face aux enjeux internationaux en matière de transfert technologique. Aquitaine Valo accompagne les chercheurs dans leurs projets aussi bien au niveau régional qu'international.

Guichet unique de l'Université de Bordeaux en matière de valorisation de la recherche, son équipe de professionnels, pour la plupart issu du monde industriel, promeut les compétences et le savoir-faire des laboratoires, accompagne les projets innovants en les orientant vers les besoins de la société, et protège le patrimoine intellectuel des établissements.

Au service des chercheurs et des industriels Aquitaine Valo traite chaque année plus de 600 contrats industrie / académie et gère d'un portefeuille de plus de 140 brevets.

<http://www.aquitaine-valo.fr>

<http://www.univ-bordeaux.fr>

Contacts :

Christian MASSUS

Chargé du marketing technologique

05 57 57 95 06 / 06 67 17 48 67

c.massus@aquitaine-valo.fr

secretariat@aquitaine-valo.fr

- **Bretagne Valorisation**

Bretagne Valorisation® est un service mutualisé ayant pour mission la valorisation des activités de recherche des établissements suivants : Université de Rennes 1, Université Rennes 2, Université de Bretagne Occidentale, Université de Bretagne-Sud, école Nationale Supérieure de Chimie de Rennes, INSA de Rennes, ENS Cachan - Antenne de Bretagne et Agrocampus-Ouest.

Actuellement sous forme de groupement d'intérêt scientifique, il a vocation être intégré au sein du PRES Université Européenne de Bretagne. Bretagne Valorisation® a ainsi pour mission de proposer un accompagnement des chercheurs et de leurs partenaires socio-économiques sur l'ensemble des activités de valorisation :

- recherche contractuelle;
- projets de recherche européens;
- propriété intellectuelle;
- transfert de technologies et de savoir-faire (licensing);
- pré-incubation - appui à la création d'entreprises

La création de Bretagne Valorisation se matérialise par une plate-forme bénéficiant de moyens humains, financiers et d'outils mutualisés, en interaction avec des Chargés d'affaires dits de proximité implantés sur les sites stratégiques de recherche régionaux, un portefeuille commun de titres de propriété intellectuelle déposés par les établissements fondateurs et sa gestion administrative et stratégique et l'accompagnement logistique et financier de la maturation économique de projets.

Les principes fondateurs de la méthode développée par Bretagne Valorisation sont :

1. développer et renforcer la culture de valorisation auprès d'un nombre croissant d'acteurs de la recherche (chercheurs, enseignants-chercheurs, doctorants, personnels techniques) ;
2. constituer une « équipe projet » en appui aux chercheurs, associant un Chargé d'affaires de proximité, des chargés d'affaires thématiques et des experts extérieurs – CRITT, technopoles, filiales d'Organismes de recherche...
- 3) Fonctionner selon une Démarche qualité sur la base du « Référentiel Qualité Valor'Ouest » version 2004 révisé 2008.

Bretagne Valorisation® développe une stratégie de protection adaptée aux différents types de résultats de recherche – brevets, savoir-faire, logiciels, droits d'auteur. Fort d'un potentiel de 3 000 chercheurs répartis en 136 unités de recherche, Bretagne Valorisation® vous propose une sélection d'offres de technologies brevetées et de savoir-faire aux applications variées. Une équipe d'ingénieurs pluridisciplinaires accompagne le transfert de ces offres au bénéfice d'acteurs socio-économiques.

Riches en compétences et équipements de pointe, les établissements de Bretagne Valorisation® facilitent l'accès à ces plateaux techniques. Des prestations de service, simples et rapides à mettre en place, notamment pour les PME, sont proposées. Vous pouvez ainsi assurer la compétitivité de vos produits en faisant réaliser analyses, études, mesures,...

www.bretagne-valorisation.fr

Contacts :

Elisabeth LAGENTE
Directrice
06 33 53 53 42
elisabeth.lagente@bretagne-valorisation.fr

Cyrille CHAPON
Directeur adjoint
02 23 23 37 22 / 06 72 14 98 31
cyrille.chapon@bretagne-valorisation.fr

Vincent LAMANDE
Directeur adjoint
02 98 01 80 35 / 06 75 21 35 45
vincent.lamande@bretagne-valorisation.fr

Béatrice VIALE
Directrice adjointe
02 99 14 11 90 / 06 23 73 33 41
beatrice.viale@univ-rennes2.fr

- **Maturation Franche-Comté**

"Maturation Franche-comté" est le dispositif qui a été mis en place en Franche-Comté en réponse à l'appel d'offres « Mutualisation dans le domaine du transfert de technologie et de la maturation de projets innovants ».

Il fédère l'Université de Franche-Comté (qui en assure l'animation et le pilotage budgétaire), l'UTBM et l'ENSM auxquels sont associés l'Incubateur d'Entreprises Innovantes de Franche-Comté le CHU, l'EFS et le CNRS.

Il est principalement axé sur l'aide à la maturation de projets innovants et a pour objectif l'accompagnement et le financement des projets pour leur permettre d'atteindre un stade de développement suffisamment avancé, soit pour un transfert vers une entreprise soit pour une création d'entreprise.

Le financement du dispositif est apporté pour moitié par le Ministère de la Recherche et pour moitié par la Région Franche-Comté. OSEO et l'UFC apportent également des financements au cas par cas.

La sélection des projets est faite par une commission constituée par les partenaires du dispositif, les financeurs et différents acteurs du développement économique de la région.

Pour qu'un projet soit éligible, il faut entre autre que :

- Les travaux de recherche soient terminés
- Qu'il y ait des perspectives claires de valorisation à court terme
- Qu'il n'y ait pas d'informations connues mettant en cause la liberté d'exploiter

Pour les projets sélectionnés le dispositif peut permettre le financement :

- D'un complément de développement technique : réalisation de démonstrateur en particulier.
- D'une étude de marché.
- D'études d'antériorité et de dépôts de brevet.

Contacts :

Jean PIRANDA
Directeur
03 81 66 58 55
jean.piranda@univ-fcomte.fr

Hélène FRADIN
Chargée de mission
03 81 66 60 99
helene.fradin@univ-fcomte.fr

- **CERES :**

Lancé en 2006, le projet Cérès est porté par Nancy-Université, fédération de l'Institut National Polytechnique de Lorraine, de l'Université Henri Poincaré et de l'Université Nancy 2 et par l'Université Paul Verlaine - Metz. Cérès vise trois objectifs principaux :

- La mise en place d'une structure commune, opérationnelle et cohérente, des activités de valorisation de la Recherche de l'ensemble des laboratoires des 4 universités.
- Une offre de services, mutualisée, renforcée par des synergies de compétences dans les domaines juridique, de la négociation, de l'accompagnement de projets, de l'analyse de l'offre et de la demande.
- Un soutien à l'innovation dans les laboratoires et à son transfert vers l'entreprise et l'industrie. Un partenaire multiscience pour accompagner votre développement Intégrant l'ensemble des domaines scientifiques, Sciences, Technologies, Sciences humaines et sociales, Santé,... Cérès se positionne comme une interface pluridisciplinaire entre la recherche et le monde socio-économique capitalisant les champs de compétences de chaque université. Que vous soyez une multinationale, une PME, une jeune entreprise, une association, une institution, Cérès vous permet d'identifier au sein des laboratoires universitaires la compétence, la technologie, le savoir-faire, le brevet ou le service qui répond à votre besoin d'innovation. Cérès, c'est également une équipe de spécialistes de la valorisation de la Recherche composée de scientifiques, d'ingénieurs et de juristes, à votre service pour :
 - Le rapprochement Laboratoires/Economie, Offre/ Demande d'innovation
 - La négociation et la rédaction de contrats de partenariats
 - La maturation de projets innovants et leur transfert
 - La gestion de la propriété intellectuelle, la création d'entreprises innovantes avec l'Incubateur Lorrain

<http://ceres.univ-lorraine.fr/>

Contacts :

Pascal ROCKLIN
Directeur
03 54 50 54 86
pascal.rocklin@nancy-universite.fr

- **Lyon science Transfert**

Lyon Science Transfert est le service de valorisation de l'Université de Lyon.

Afin d'intensifier et d'optimiser le transfert des résultats de la recherche publique vers le monde socio-économique, les établissements lyonnais d'enseignement supérieur et de recherche sont entrés dans une démarche de mutualisation de leurs compétences et de leurs ressources.

Lyon Science Transfert a été mis en place en avril 2006, suite à l'appel d'offres de l'ANR d'octobre 2005 intitulé « Organisation mutualisée du transfert de technologie et de la maturation de projets innovants ».

Missions

- Sensibilisation des acteurs de la recherche à la valorisation.
- Détection auprès des chercheurs d'inventions et de projets innovants.
- Maturation juridique (propriété intellectuelle...), économique (étude de marché...) et technologique (preuve de concept et prototype...) de ces projets.
- Licensing et le transfert des technologies.

www.universite-lyon.fr/lst

Contacts :

Marc LE GAL
Directeur
04 37 37 42 99 / 06 20 58 42 13
marc.legal@universite-lyon.fr

- **Digiteo**

Digiteo Valorisation – un dispositif mutualisé de transfert de technologie spécialisé dans les STIC

Digiteo (www.digiteo.fr) est le premier parc de recherche en France (basé à Saclay, Ile-de-France) dédié aux STIC (sciences et technologies de l'information et de la communication), avec pour mission de renforcer sa visibilité et son attractivité internationale dans un domaine à fort enjeu sociétal.

Les partenaires de Digiteo (1) disposent de leur propre structure de valorisation avec des compétences spécifiques à leurs thématiques de recherche. La mutualisation de ces pratiques complémentaires au sein du comité de valorisation (2) permet de renforcer le dispositif de valorisation des établissements impliqués.

Digiteo Valorisation a pour mission de développer des synergies, et d'assurer une meilleure efficacité à l'innovation technologique. Ces actions ont reçu le soutien de l'ANR au titre de l'appel à projets "organisation mutualisée du transfert de technologie et de la maturation de projets innovants". Voici quelques exemples d'actions :

Le dispositif OMTE : accompagnement de la maturation des projets innovants	Digiteo mène ses activités stratégiques de transfert de technologie dans le cadre d'un programme baptisé OMTE (Opération de Maturation Technico-Economique) , destiné à accompagner la phase de maturation pour aboutir à une réelle valorisation : transfert industriel ou création de start-up. Chaque OMTE constitue un projet collaboratif impliquant au moins deux laboratoires membres de Digiteo. L'accompagnement proposé aux équipes de recherche sélectionnées couvre trois aspects : la maturation technologique, l'analyse du marché et le coaching en propriété intellectuelle (PI) .
Pool de brevets	Le groupe de travail Patenteo a pour objectif d'optimiser l'attractivité de l'offre technologique des laboratoires du périmètre Digiteo, de constituer un pool d'actif et de développer une base de données commune permettant la visualisation des brevets.
Coordination des pratiques	Digiteo a fait l'acquisition de bases de données technico-économiques pour le compte de l'ensemble des instituts membres. Chacun des services de valorisation membres dispose d'un accès à ces outils communs ainsi que l'équipe marketing de Digiteo. Deux membres de Digiteo font partie des instituts Carnot, label instauré par l'état pour qualifier les entités de recherche fortement impliquées dans la recherche partenariale avec les entreprises. En 2008, les instituts Carnot ont élaboré une charte des bonnes pratiques en matière de propriété intellectuelle et de transfert de technologie . Cette charte sera utilisée dans le cadre de Digiteo.
Participation à des projets internationaux	Digiteo Valorisation est impliqué dans le projet FITT (<i>Fostering interregional exchange in ICT Technology Transfer</i>) depuis son lancement en juin 2008. Le projet rassemble les professionnels du transfert de technologie de 7 organismes de recherche européens . L'objectif est de créer une "boîte à outils" pour les acteurs de la valorisation, spécialisée dans le domaine des STIC. Elle regroupera les meilleures procédures existantes, proposera des recommandations et servira de base à un programme de formation transnational pour les professionnels de la valorisation. Pour en savoir plus : http://fitt-for-innovation.eu/index.php?id=2132&L=3

Opérations de communication et de sensibilisation	De nombreuses opérations de communication ont été lancées par Digiteo Valorisation afin d'optimiser la visibilité du réseau auprès des industriels et de renforcer la sensibilisation des chercheurs en faveur du transfert technologique. Les annuelles « Rencontres de Digiteo Valorisation » permettent d'exposer les chercheurs à tous les aspects de la valorisation. L'équipe s'investit de plus en plus dans la communication lors de manifestations (par exemple : le Forum et la Convention SYSTEM@TIC, le Forum DIGITEO, des conférences de presse) vers un public tant d'industriels que d'académiques. Plusieurs supports sont utilisés pour ces opérations de communication : livrets technologiques, affiches, le site web de Digiteo, etc.
---	--

- (1) Fondateurs : CEA, CNRS, INRIA, Ecole Polytechnique, Supélec, Université Paris-Sud 11. Associés : ECP, ENS Cachan, UVSQ
- (2) Le comité de valorisation est présidé par Françoise FABRE, CEA-Direction de la Recherche Technologique, Direction de la Valorisation

<http://www.digiteo.fr/>

Contacts :

Françoise FABRE
Présidente du Comité de Valorisation
01 69 08 15 54 / 06 83 84 54 55
francoise.fabre@cea.fr

Eric TORDJEMAN
Ingénieur Marketing
01 93 321 71
eric.tordjeman@digiteo.fr

Gunnar PETTERSSON
Ingénieur Marketing
01 69 33 21 68
gunnar.petterson@digiteo.fr

Maurice ROBIN
Directeur de Digiteo
01 69 33 21 61
maurice.robin@digiteo.fr

- **Conectus Alsace**

Conectus Alsace® : votre accès privilégié à la recherche publique et à l'innovation en Alsace! Conectus Alsace® fédère l'ensemble des acteurs alsaciens de la recherche et de l'innovation : le CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique), l'INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), l'INSA (Institut National des Sciences Appliquées), l'ENGEES (Ecole Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement), l'Unistra (Université de Strasbourg), l'Université de Haute Alsace et les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg .

Cette structure a pour vocation d'être une **passerelle entre la recherche publique présente en Alsace et les entreprises**, en favorisant le transfert de technologies et les partenariats publics-privés. Sa mission principale est de **simplifier l'accès à l'innovation** issue de la recherche publique :

- en favorisant les partenariats publics-privé ainsi que le transfert de technologies ;
- en permettant aux entreprises d'accéder à des technologies testées et validées et de bénéficier d'un accompagnement personnalisé d'experts scientifiques.

Les chiffres 2008

Conectus Alsace® en 2008, c'est...
79 partenariats Entreprises-Laboratoires
157 contacts Entreprises
11 collaborations engagées dont 5 avec des PME-PMI alsaciennes.

<http://www.conectus.fr>

Contacts :

Caroline RIGOT
Directrice
03 90 24 12 88
caroline.rigot@ulp-industrie.u-strasbg.fr

Touriya ELANSARIA
Relation aux entreprises
touriya.elansari@conectus.fr

- **Parinov**

Le projet fédérateur, intitulé **Parinov**, a été déposé par les membres de l'Alliance Paris Universitas, avec la collaboration de l'**incubateur Agoranov**. Il a été accepté en décembre 2005 et sa coordination a été confiée à l'université Pierre et Marie Curie pour une durée de 36 mois.

Parinov permet d'impulser le rapprochement des établissements en matière d'**actions de valorisation** et de les doter de moyens financiers complémentaires pour lancer, outre la promotion d'**actions de protection** (brevets, marques, logiciels, ...), des **études de marché** et la **réalisation de prototypes** en vue de valider le développement de résultats innovants de l'Alliance Paris Universitas. Ce projet est également l'occasion pour les membres de mutualiser leurs savoir-faire à travers des groupes de travail thématiques.

Pour aborder tous les aspects de la valorisation, 3 sous-projets :

1- Développement d'actions communes de sensibilisation et de détection dans le cadre de la Villa Pasteur, dédiée à la recherche et à l'innovation. Autour de modules de formation, ce sous-projet a pour but de sensibiliser le personnel de recherche – chercheurs, ingénieurs, doctorants – à la propriété intellectuelle, à l'entrepreneuriat innovant et à la gestion des projets de recherche dans un contexte d'innovation.

2- Mise en place d'une politique commune en matière de propriété intellectuelle et de portefeuille de brevets au sein de l'Alliance. La stratégie est de permettre la détection et la protection des résultats issus des laboratoires avec un partage d'expertises complémentaires des membres de Parinov.

3- Mise en place d'un processus commun de maturation des projets innovants en fonction de leurs perspectives économiques. La maturation de projets innovants représente une étape critique qui peut devenir un maillon faible du processus de transfert technologique. Deux types d'actions accompagnent cette maturation : des études de marché nécessaires à l'évaluation des potentialités économiques des technologies et la réalisation de prototypes.

Quelques exemples d'actions menées en commun :

- Élaboration de documents type : charte de la propriété intellectuelle ratifiée dans tous les établissements, déclaration d'invention, déclaration de logiciel...
- Organisation de modules de formation : le droit de la propriété intellectuelle et des résultats de la recherche ; les projets de recherche dans un contexte d'innovation ; l'entrepreneuriat innovant...
- Mise en place de pages web dédiées à la valorisation de la recherche sur le site de l'Alliance Paris Universitas.
- Soutien à des projets innovants par le financement d'études de marché et de prototypes.
- Actions de protection de la propriété intellectuelle : dépôt de brevets, de logiciels et de marques.

http://www.upmc.fr/fr/universite/politique_d_etablissement/partenaires/alliance_paris_universitas/le_projet_parinov.html

Contacts :

Gilbert BEREZIAT
Délégué général de Paris Universitas
01 42 34 69 21
gilbert.bereziat@upmc.fr

- **Auvergne Valorisation**

Cellule Auvergne Valorisation

Cellule de valorisation mutualisée de la recherche en Auvergne

Membres

Université d'Auvergne Clermont I;
Université Blaise Pascal Clermont II;
Enita Clermont;
CUST;
Institut Français de Mécanique Avancée;
ISIMA;
CHU de Clermont-Ferrand;
Centre Jean Perrin;
ENSCCF;
ENGREF

Pour les unités Mixtes:

INSERM;
Cemagref;
INRA

<http://www.u-clermont1.fr/valorisation.html>

Contacts :

Pierre- Charles ROMOND
Directeur
04 73 17 79 54
P-Charles.ROMOND@unames.u-clermont1.fr

François GALLARDO
04 73 29 36 13
f.gallardo@u-clermont1.fr

- **Synerjinov**

Synerjinov, programme de mutualisation du transfert de technologie en Bourgogne, regroupe une équipe de 5 personnes, composée d'un coordinateur, de 3 chargées de valorisation par domaine et d'une juriste. Cette équipe est au service des chercheurs issus des établissements de la recherche publique : AgroSup Dijon, Arts et Métiers ParisTech Cluny, CHU de Dijon, CNRS, INRA, l'Université de Bourgogne et sa filiale qui assure la gestion financière du programme. La mission principale de Synerjinov est la détection de projets à fort potentiel de valorisation, le financement et l'accompagnement de leur maturation technologique, juridique et marché en vue de leur transfert vers le monde socio-économique.

<http://www.synerjinov.com/>

Contacts :

Dominique GREVEY
Directeur
03 80 39 69 69
cellule.valorisation@u-bourgogne.fr

Elisabeth CLOSIER et Claire GILLAIZEAU
Chargées de valorisation
03.80.39.90.63 / 33
elisabeth.closier@synerjinov.com
claire.gillaizeau@synerjinov.com

- **Valorpaca**

Dans le but d'optimiser la valorisation des compétences développées au sein des laboratoires de recherche publique les six Universités de la région PACA ont décidé de s'associer dans le cadre de l'opération Valorpaca. Elles se sont engagées à mutualiser un certain nombre de moyens et d'actions afin d'augmenter le nombre et la qualité des projets de transfert de technologie vers les industriels.

L'opération Valorpaca a un rôle d'interface entre le monde universitaire et le monde industriel. En réponse aux besoins en innovation des industriels, et aux volontés de transferts de technologies des laboratoires de recherche notre action a comme axes principaux :

- **D'offrir** une meilleure visibilité et une meilleure accessibilité des offres de compétences des laboratoires
- **D'évaluer** des projets de valorisation identifiés au sein des laboratoires
- **De protéger** des inventions par la Propriété Industrielle
- **De réaliser la maturation technologique et économique** des projets innovants
- **De soutenir la création** d'entreprises innovantes

Valoriser la recherche publique...

Etape 1 :

Les six Universités de PACA **coordonnent leurs actions de détection de projets de valorisation** menées par leurs chargés de mission valorisation **dans le cadre de Valorpaca.**

Etape 2 :

Les projets identifiés sont ensuite confiés aux **3 chargés d'affaires thématiques de Valorpaca**, spécialisés respectivement en :

- Sciences du Vivant
- Sciences pour l'Ingénieur
- Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication

MISSIONS : Evaluer le potentiel de chacun des projets en terme de technologie, de Propriété Intellectuelle et de marché.

Le cas échéant, ils apportent leur assistance aux universités pour tous les aspects liés à la **protection par la propriété industrielle.**

Les chargés d'affaires thématiques apportent également une assistance aux chargés de mission valorisation des universités lors des négociations de licences ainsi que pour la mise en place de partenariat lors du passage en incubation de start-up issues des universités.

L'opération **Valorpaca** contribue au **financement** des demandes de brevets ainsi que des études durant les phases d'évaluation et de maturation des projets.

La chargée d'affaires relations industrielles réceptionne les demandes des entreprises à la recherche de **prestations de service, d'expertises, de brevets et de partenariats de R&D au sein des laboratoires de recherche publique.**

Afin de vous aider à trouver la solution adaptée à vos besoins, **Valorpaca** met à votre disposition **l'offre de compétences des laboratoires via son site web.**

Après cette première recherche, n'hésitez pas à contacter notre chargée d'affaires relations industrielles qui vous aidera à affiner votre demande et vous mettra en contact avec les scientifiques concernés.

<http://www.valorpaca.fr/>

Contacts :

Olivier FRENEAUX
Directeur
04 91 39 66 68 / 06 14 27 57 37
olivier.freneaux@valorpaca.fr

Olivier RANDOIN
Secrétaire général
04 91 31 72 67/ 06 20 90 27 50
contact@valorpaca.fr

- **Cap' Valo**

Cap Valo comprend : Université Lille 1, Université Lille 2, Université Lille 3, CHRU de Lille, Institut Pasteur de Lille, INSERM, CNRS

Contacts :

André TORDEUX
Directeur
03 20 33 71 21 / 06 08 33 89 20
andre.tordeux@univ-lille1.fr

- **Gravit**

GRAVIT, Grenoble Alpes Valorisation Innovation Technologies

GRAVIT est un consortium d'acteurs de la recherche et de la valorisation, créé en janvier 2006, en réponse à un appel d'offre lancé par l'Agence Nationale de la Recherche.

Il est piloté par 3 organismes nationaux et 4 universités de Grenoble, Valence, Chambéry et Annecy.
CEA CNRS INRIA Grenoble INP UJF UPMF USavoie

GRAVIT est un dispositif de soutien aux projets innovants, fondé sur 4 missions :

- La prospection des besoins industriels et des verrous technologiques
- La détection pro-active au sein des laboratoires de projets innovants, pouvant apporter une solution aux besoins industriels identifiés
- La maturation technico-économique des projets des laboratoires
- La promotion de l'offre technologique des laboratoires sur un secteur économique transversal

Ses missions s'adressent :

Au service des laboratoires.

- Recueil de projets innovants
- Etude en pré-maturation de résultats de recherche potentiellement valorisables
- Maturation technico-économique des projets
- Relais pour le transfert en milieu industriel

Au service des entreprises

- Identification des besoins émergents et des verrous technologiques
- Accès aux innovations technologiques des laboratoires
- Forum d'innovation pour des échanges entreprises-laboratoires

www.gravit-innovation.org

Contacts :

Carole SILVY
Directrice
04 76 57 47 69
carole.silvy@grenoble-inp.fr

Nicole DOUARD
Coordinatrice. Administrative
04 76 57 49 42
administration@gravit-innovation.org