



Pôles et réseaux d'affaires

Avec PACA Labs et Impulse, développez vos projets d'innovation

Après le succès du forum OCOVA en septembre 2008, Gap réunissait à nouveau les acteurs de l'innovation dans les Hautes-Alpes pour une réunion d'information sur le nouveau dispositif PACA Labs porté par la Région PACA et sur les aides apportées par l'Incubateur Impulse. Un événement qui marque **l'investissement des Hautes-Alpes dans le développement de la filière électronique et TIC** (Technologies de l'Information et la Communication) et **le positionnement de Gap comme une ville phare d'accueil de projets innovants au cœur de l'Eurorégion Alpes-Méditerranée.**

40 acteurs au service de l'innovation dans les Hautes-Alpes



Jeudi 16 octobre se réunissaient à la pépinière d'entreprises Micropolis à Gap, 40 acteurs concernés par l'innovation dans les Hautes-Alpes. **Pierre Vollaire, Président de Hautes-Alpes Développement et de la Régie de Micropolis** et **Julien Saint-Aman, Directeur du Pays Gapençais** recevaient des communautés de communes, entreprises et structures d'accompagnement, venues nombreuses découvrir **deux dispositifs d'aides innovants au service des entreprises, Paca Labs porté par la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur et les aides proposées par l'Incubateur Impulse.**

Paca Labs : faciliter les projets d'expérimentation

Le nouveau dispositif PACA Labs vise à promouvoir l'innovation numérique et ses usages aux travers d'expérimentations en Région Provence-Alpes-Côte d'Azur.

La Région et ses partenaires, la **FING** (Fondation Internet Nouvelle Génération), le **pôle de compétitivité mondial SCS** (Solutions Communicantes Sécurisées) et **TELECOM ParisTech** (Ecole Nationale Supérieure des Télécommunications) ont présenté à l'assemblée un dispositif d'aides original permettant à des porteurs de projets d'expérimenter en grande nature sur des territoires les innovations des usages de demain.

Le dispositif PACA Labs se situe en aval d'une phase de R&D et en amont d'une phase de commercialisation pour faciliter les tests et expérimentations de projets innovants.

Porté par la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, il prend la forme d'un appel à projet et s'adresse aux territoires, aux entreprises, aux établissements de recherche et à l'ensemble des acteurs régionaux de l'innovation.

Il se révèle novateur, en réunissant sous forme de consortium, des entreprises, des territoires de projets et des universités, motivés pour développer ensemble des projets d'expérimentation innovants grâce aux technologies de l'information et la communication.

Ce dispositif permet **d'expérimenter trois grands types de projets d'une durée de 6 à 12 mois :**

- **Le prototypage** en grandeur nature de technologies et services numériques innovants (pré-série ou application bêta).
- **Des projets de recherche-expérimentation** sur les TIC, associant des établissements d'enseignement et de recherche dans les domaines des télécoms, du multimédia et du design.
- **Des projets « d'écosystème numérique »** sur un territoire délimité dans la logique des « Living Labs européens ».

Une enveloppe de 240 000 euros par projet

Doté d'une **enveloppe pouvant atteindre 240 000 euros par projet**, le dispositif permet un financement qui se répartit de la manière suivante : **40% de la Région PACA** (soit 120 000 euros maximum), **40% des fonds FEDER de l'Europe** (soit 120 000 euros maximum) et **20% en autofinancement** (soit un budget total par projet de 300.000€). Le dépôt des dossiers d'appel à projets aura lieu deux fois par an. Le premier appel à candidature est fixé à novembre 2008.

Comment bénéficier de PACA Labs ?

Pour bénéficier de ce dispositif d'aide à l'innovation, les entreprises, territoires de projets et universités doivent se réunir en consortium pour déposer une candidature commune. Hautes-Alpes Développement propose de faciliter cette mise en relation pour développer des projets d'expérimentation innovants grâce aux technologies de l'information et la communication au service des territoires de projets.

Toute personne ou organisme intéressé est invité à prendre contact avec HAD au 04 92 56 52 22 ou par e-mail à contact@had.fr.

Impulse accompagne l'innovation dans les Hautes-Alpes

A l'occasion de cette réunion d'information, **Pierre Vollaire, Président de la Régie de Micropolis recevait un de ses partenaires l'Incubateur Impulse avec qui il a signé une convention pour permettre aux acteurs des Hautes-Alpes de bénéficier de ce dispositif.** Maxime Defous, Directeur d'Impulse, a rappelé les objectifs de cette structure qui visent à **valoriser les travaux de recherche publique par la création d'entreprises en accompagnant les porteurs de projet de l'idée à la création d'entreprises innovantes.** **Anne Lavrand, Dirigeante de la société Electravia, qui a bénéficié de ce dispositif** a fait partager son expérience à l'assemblée. Elle a pu concrétiser son projet d'aéronefs légers et silencieux dans les Hautes-Alpes grâce au soutien et à un financement par avance remboursable d'environ 40 000 euros de l'Incubateur Impulse qui lui a permis de créer la société Electravia, ayant pour objectif de devenir leader mondial des moteurs électriques pour aéronefs.

Coodysée, la coopérative d'activités et d'emploi des Hautes-Alpes

Vous souhaitez développer un projet d'entrepreneuriat dans les Hautes-Alpes avec une volonté de mettre en œuvre des valeurs d'ouverture sociale et de solidarité? Vous souhaitez être accompagné dans le lancement de votre activité ? Une coopérative d'activités et d'emploi vient de voir le jour dans les Hautes-Alpes. Elle s'inscrit dans le mouvement coopératif et plus largement dans le secteur de l'économie sociale et solidaire.

Coodysée est au service des porteurs de projet et les accompagne dans la durée, afin qu'ils fabriquent leur propre emploi salarié au sein de l'entreprise qu'ils partagent et développent ensemble.

Rassemblant des experts en comptabilité analytique, en gestion de trésorerie et en formation, Coodysée s'articule autour de trois axes :

- **Un hébergement juridique, social, comptable et fiscal** de l'activité économique
- **Un statut « d'entrepreneur-salarié »**
- **Un accompagnement individualisé et collectif** dans une démarche d'apprentissage par l'action

Elle permet au créateur d'entreprise d'affiner sa démarche, d'élaborer son offre et sa communication le temps de consolider son activité. Dès que le créateur génère son premier chiffre d'affaires, il signe un contrat de travail en CDI à temps partiel.

Pour en savoir plus :

www.coodyssee.fr / contact@coodyssee.fr

Chantal Tourneux : 06 09 83 56 64

Entreprises et Acteurs

BERINGER, un nouvel acteur de l'aérien sur l'aéropôle de Gap-Tallard

BERINGER, société spécialiste des roues et des systèmes de freinage pour l'aviation générale vient d'inaugurer ses nouveaux locaux provisoires sur l'aéropôle de Gap-Tallard, jeudi 16 octobre 2008.



Jean-Michel Arnaud, Pierre Vollaire et la famille Beringer

Pierre Vollaire, Président de Hautes-Alpes Développement et du SIVU de l'aéropôle Gap-Tallard, Jean-Michel Arnaud, 1er Vice-Président du Conseil Général, chargé de l'Éducation, de la Jeunesse, des Sports et des Aérodrômes et Maire de Tallard, le pôle de compétitivité PEGASE et la Région Provence-Alpes Côte d'Azur ont travaillé conjointement avec cette entreprise pour faciliter son installation.

Entreprise familiale basée dans la Loire, BERINGER a choisi l'aéropôle de Gap-Tallard pour construire une unité de production sur un terrain avec accès direct au taxiway. **Les travaux débuteront en 2009 avec une ouverture prévue fin 2009.**

Les conditions aérologiques exceptionnelles, couplées à un accompagnement des structures locales et à une intégration au sein du Pôle d'Excellence Rurale « Excell'air » et du pôle de compétitivité PEGASE ont motivé la société BERINGER à s'implanter dans les Hautes-Alpes.

BERINGER SA
Champ Eymi
Aéropôle de Gap Tallard
05130 Tallard
tél : 06 82 06 81 77
fax : 04 77 76 80 09
contact@beringer.fr
www.beringer.fr

Promotion de l'économie des Hautes-Alpes

Lancement du nouveau site www.alpes-envol.fr



Passionné ou tout simplement intéressé par l'aviation légère, pratiquant ou amateur, acteur de la filière aérienne des Hautes-Alpes, un **nouveau portail dédié à la filière aérienne des Alpes du Sud** est à votre disposition : www.alpes-envol.fr! Vous souhaitez offrir un baptême de l'air, trouver un stage, rejoindre un club de pratique de vol, découvrir les sites de vol des Alpes du Sud ou encore entrer en contact avec l'ensemble des entreprises de la filière, connectez-vous sur www.alpes-envol.fr.

Réalisé dans le cadre du **Pôle d'Excellence Rurale « Excell'air »** en collaboration avec le Conseil Général des Hautes-Alpes, le Comité Départemental de Tourisme des Hautes-Alpes, Hautes-Alpes Développement, et l'Agence de Développement Touristique des Alpes de Haute-Provence, **le portail s'adresse à toute personne souhaitant pratiquer les activités aériennes dans les Hautes-Alpes et les Alpes de Haute-Provence, comme à toute entreprise désireuse de s'implanter dans la filière aérienne.**

Vous y découvrirez tous les évènements de la filière, les séjours tout compris, les boutiques en ligne...et mille informations pour organiser votre vol dans les Alpes du Sud.

www.alpes-envol.fr valorise également le potentiel local des Alpes du Sud pour favoriser l'installation de nouvelles entreprises. Il s'adresse à toute personne intéressée pour prendre contact avec les entreprises de construction, maintenance, études et autres services de la filière aérienne des Alpes du Sud. Vous pourrez rechercher des sous-traitants ou fournisseurs, connaître l'actualité des entreprises ou encore commander en ligne leurs produits.

Prenez votre envol dans les Alpes du Sud : www.alpes-envol.fr !

Agenda

Jusqu'aux confins de l'univers

L'IRAM (Institut de Radioastronomie Millimétrique) vous convie au **vernissage de l'exposition « Jusqu'aux confins de l'univers » samedi 22 novembre 2008 à partir de 15h à la Maison d'Accueil de SuperDévoluy.**

Organisée en **partenariat avec la Communauté de Communes du Dévoluy**, l'exposition permettra aux visiteurs de plonger dans l'univers de la radioastronomie et de faire la connaissance de l'un des observatoires les plus performants au monde, l'interféromètre du Plateau de Bure (un réseau de six antennes de 15 mètres de diamètre).

A l'issue de cette journée, vous aurez observé les mystères de la formation des étoiles, découvert les éléments constitutifs du cosmos, décodé les signaux de l'espace perçus par les antennes de l'IRAM et compris le fonctionnement d'un observatoire de pointe.

Cette exposition gratuite se déroulera jusqu'au 17 avril 2009.

Programme de la journée d'ouverture, samedi 22 novembre 2008 :

- 15h00 : Vernissage de l'exposition « Jusqu'aux confins de l'univers »
- 15h30 : **Conférence-débat grand public avec le Directeur de l'IRAM, Pierre Cox : « La radioastronomie et le cycle cosmique de la matière interstellaire »**
- 16h30 : Apéro-goûter