

> En vue <

Schneider > n° 1 de l'énergie sécurisée

Avec l'acquisition, pour 4,8 milliards d'euros, de l'Américain APC (American Power Conversion), Schneider Electric devient le numéro un mondial de l'énergie sécurisée. Déjà acteur majeur sur ce marché après le rachat en 2003 de son ex-filiale MGE UPS Systems implantée à Montbonnot (quatrième du secteur avec un chiffre d'affaires de 557 M€ en 2005 et un effectif de 3 100 collaborateurs), le groupe français affiche désormais une part de 35 % sur un marché mondial en croissance de 7 à 8 % par an et estimé de 5 à 6 milliards d'euros.

APC emploie 7 580 salariés pour un chiffre d'affaires de 1,53 Md€. La société, dont la rentabilité a reculé lorsqu'elle s'est lancée dans les onduleurs

de forte puissance et les systèmes de refroidissement (alors que les onduleurs de petite puissance représentent encore 74 % de ses ventes), est très complémentaire de MGE UPS, tant en termes géographique et de marchés que de produits. Des synergies entre les deux sociétés sont attendues et devraient représenter quelque 350 millions d'euros. Elles viendront compenser un prix d'achat jugé trop cher de 30 % par les analystes financiers. Présentée comme une "acquisition structurante aux Etats-Unis", cette opération est la plus importante réalisée par Schneider depuis l'échec de son rapprochement avec Legrand.

Contact : *Véronique Moine, tél. : 01 41 29 70 76 (Rueil-Malmaison).*

Biopolis > nouvelle pépinière

Inauguré le 15 décembre à proximité du centre hospitalier universitaire et du campus, Biopolis est une pépinière dédiée aux porteurs de projets comme aux start-ups dans le domaine des biotechnologies, de la santé et des sciences du vivant. Le site accueillera aussi des sociétés matures à la recherche de locaux, de services et d'un environnement scientifique de qualité. Exploité par Floralis, la filiale de valorisation industrielle de l'université Joseph-Fourier (UJF), Biopolis offre plus de 2 000 m² de locaux répartis sur deux niveaux comportant 27 boxes locatifs, 13 plateaux techniques et des locaux de services. Les plateaux techniques

communs mis à la disposition des locataires comportent un local de microscopie, des salles de cultures cellulaires, un laboratoire P2 et divers laboratoires (biochimie, biologie moléculaire). Financé par la Métro, la Région Rhône-Alpes, le Conseil général de l'Isère et l'UJF, Biopolis a nécessité un investissement de 6 M€. Praxim (spécialisé dans le geste médical et chirurgical assisté par ordinateur), SynapCell (société de services en biotechnologies), Koelis (logiciels d'aide à la chirurgie urologique) figurent parmi les six premiers locataires du site. Contact : *Raphaële Neveu, tél. : 04 56 52 03 10 (Gières), e-mail : raphaela.neveu@floralis.fr*

Boc Edwards > siège européen à Crolles

La division semi-conducteurs de Boc Edwards, filiale du groupe Linde et leader mondial des systèmes de pompe à vide et de traitement d'effluents gazeux (850 M€ de chiffre d'affaires en 2006), vient de transférer son siège européen de Londres à Crolles. Suivi par l'AEPI depuis 2002, ce dossier a abouti à la création de 31 emplois. Boc Edwards fournit les plus grands noms de l'industrie microélectronique (fabricants de puces et d'écrans plats) dont l'Alliance Crolles2.

Contact : *Emmanuelle Helleux, tél. : 06 78 21 39 94, e-mail : info@bocedwards.com*

> Focus <

Sofradir > double sa surface de production

Grâce à un investissement de 9 M€, Sofradir, l'un des leaders

mondiaux (avec près d'un quart du marché total) de la fabrication de détecteurs à infrarouge pour les applications militaires et industrielles, va pouvoir quasiment doubler sa surface de production – elle passera de 5 500 à 9 000 m² dont un tiers de salles blanches. La société, filiale du CEA-Léti, de Thales, d'Areva et de Safran, va, en outre, se lancer dans la fabrication de ses matériels de troisième génération, grâce notamment à la mise en place d'un procédé de production de pointe, l'épitaix par jets moléculaires, qui lui permettra de doubler le diamètre de ses tranches.

Prévue pour une mise en service fin 2007, cette extension abritera également des salles de démonstration et d'équipements de test. En croissance constante depuis cinq ans, Sofradir devrait atteindre en 2006 un chiffre d'affaires de 91 M€ contre 77 l'année précédente.

Avec sa filiale Ulis dédiée aux marchés civils, elle emploie près de 350 personnes et compte recruter 20 à 30 personnes par an au cours des trois prochaines années. Contact : *Yves-Henri Bourgeois, tél. : 04 76 28 77 00 (Veurey-Voroize), e-mail : yves-henri.bourgeois@sofradir.com*

> Innovation <

Minam > amorçage pour entreprises innovantes

CDC Entreprises et CEA Valorisation viennent de créer à parts égales Minam (Minatec Amorçage), un nouveau fonds d'amorçage doté à l'origine d'un capital de 1,5 M€ (pour un engagement global de 3 M€) et destiné au financement de jeunes entreprises opérant dans le secteur des micro et nanotechnologies et des technologies associées (énergie, imagerie, nanobiologie, etc.) liées au pôle d'innovation Minatec. A raison de trois à quatre dossiers par an qui recevront jusqu'à 200 000 euros, Minam interviendra soit dans le financement de la preuve du concept industriel, en aval du laboratoire de recherche (préalable indispensable à la levée des fonds nécessaires à l'industrialisation), soit directement dans le capital de la start-up lors de sa création. Notons que l'intervention de Minam n'est pas exclusive d'investissements menés conjointement avec d'autres personnes physiques telles les "business angels" ou avec d'autres sociétés d'amorçage. Les dossiers d'investissement seront instruits et suivis par Emertec Gestion. CDC Entreprises a déjà investi dans 18 fonds d'amorçage tandis que CEA Valorisation est intervenu dans 16 entreprises utilisant des technologies issues du CEA. Dans les prochains mois d'autres investisseurs devraient rejoindre ces deux capital-risqueurs au sein de Minam.

Contact : *Guy Crespi, tél. : 04 38 78 19 82 (Grenoble), e-mail : info@minam.fr*

> Bravo <

> EASSII et Tronic's Microsystems sont respectivement deuxième et troisième du classement 2006 du "Deloitte Technology Fast 50" qui recense les entreprises rhônalpines connaissant la plus forte croissance. Spécialisée dans les logiciels et services informatiques connexes au métier de l'électronique, EASSII (implantée à Sillans) a progressé en cinq ans de plus de 822 % ! La société participait pour la sixième fois à cette compétition. Tronic's Microsystems, fabricant de MemS spécifiques à Crolles, a connu sur la même période une croissance de 671 %. Parmi les autres sociétés iséroises repérées dans ce classement, notons en particulier **Digimind** (SSII de Grenoble, leader européen des logiciels de veille stratégique) et **Mesatronic** (PME de Voiron spécialisée dans les cartes à pointe d'interfaces de test) qui a obtenu le prix spécial Oseo. *Informations complémentaires sur www.fast50france.com*

> C'est par une pièce de théâtre (*Le petit fauteuil de Raymond*, mise en scène par *Guichets fermés*) que 14 membres du club **Entreprise et Handicap Isère** (notamment le CEA, Schneider Electric, Sogreah, Soitec, BD, Impex, STMicroelectronics, Thales Electron Devices, Alcan) ont voulu sensibiliser leur environnement à l'emploi et à l'intégration des personnes handicapées ainsi qu'à la mise en application depuis janvier dernier de la nouvelle loi Handicap. *Contact : Solange Teyssier, tél. : 04 88 77 94 44 (Villefontaine), e-mail : steyssier.ip2i@medef-isere.com*

> Industrie <

Insidix > image les déformations

Spécialisée dans le contrôle non destructif par radiographie, échographie, microscopie acoustique, etc., Insidix, une PME de 14 personnes située à Seyssins, vient de mettre au point, avec le soutien financier de l'Anvar, un nouvel équipement capable de mesurer les topographies et les déformations de systèmes électroniques sollicités thermiquement ou mécaniquement, notamment durant leur fabrication ou leur montage. Ce contrôle non destructif sans contact et en temps réel identifie les risques liés aux variations de température et permet ainsi de les anticiper. Sont concernés les marchés de la défense, du médical, de l'aéronautique et, bien évidemment, de l'électronique. Créée en 1996, la société a réalisé en 2005 un chiffre d'affaires de 1,83 M€. *Contact : Jean-Claude Lecomte, tél. : 04 38 12 42 80 (Seyssins), e-mail : insidix@insidix.com*

Filatexor > 50 millions de masques

Filiale de Thuasne, Filatexor vient de mettre en place une nouvelle ligne de production qui lui permettra de produire chaque jour 150 000 masques – en textile non tissé – de protection contre la grippe aviaire et ainsi de répondre à une commande de 50 millions de masques émanant des autorités sanitaires françaises et destinée aussi bien aux établissements hospitaliers qu'aux officines de pharmacie. L'investissement de quelque 500 k€ s'accompagne de la création d'une vingtaine d'emplois. Une seconde, voire une troisième ligne de production, pourraient être mises en service en fonction de la demande des autorités. Rappelons que Filatexor, qui a réalisé un chiffre d'affaires de

3,9 M€ en 2005 avec 39 salariés, fait partie des sociétés partenaires du programme Métis, lancé par le Conseil général de l'Isère pour impulser une politique de diversification et de diffusion des nanotechnologies, notamment dans les entreprises du secteur textile du Nord-Isère.

Contact : Laurent Martinet, tél. : 04 78 40 00 09 (Heyrieux).

Artinov 2006 > un bon cru

Organisé par la Chambre de métiers et de l'artisanat de Grenoble, le concours de l'innovation artisanale Artinov 2006 a pour objectif de promouvoir l'innovation et le changement technologique dans les entreprises artisanales. Quatre sociétés ont été distinguées lors de sa dernière édition : dans la catégorie "métiers", **Locker** (Meylan) pour son support universel pour laboratoires ; dans la catégorie "produit", **Matrans Concept** (Frontonas) pour son micro-élévateur Luciole (repliable et transportable dans un fourgon) ; dans la catégorie "procédé de production", **RBI** (Meylan) pour son outil non invasif pour la surveillance médicalisée des personnes âgées ; enfin, dans la catégorie "haute technologie", **Ophrys Systèmes** (Seyssinet-Pariset) pour son système vidéo dédié à la visite de sites. *Contact : Audrey Stimamiglio, tél. : 04 76 70 82 69 (Grenoble), e-mail : audrey.stimamiglio@cmagrenoble.fr*

> EN BREF <

• **Spécialiste des boutons-poussoirs, commutateurs et des interfaces homme-machine dans le domaine des transports (ferroviaires, ascenseurs...), de l'énergie ou des applications militaires, Mafelec, une ancienne filiale de Schneider Electric reprise par ses cadres en 2006, envisage des opérations**

de croissance externe en Allemagne ou aux Etats-Unis afin d'accompagner sa forte croissance à l'exportation qui représente désormais la moitié de son chiffre d'affaires (23 M€ en 2006, 27 M€ prévus en 2007).

Contact : Gilles Heinrich, tél. : 04 76 32 07 33 (Chimilin).

• **Fabricant de mobilier roulant en bois de haut de gamme pour l'hôtellerie et la restauration – dessertes, chariots, buffets, tables réalisés sur mesure – Servizial a réussi à faire passer en trois exercices son chiffre d'affaires de 230 k€ à 400 k€ (2006). Positionnée à l'international grâce à son site internet bilingue français-anglais, la société créée en 2002 réalise 20 % de son chiffre d'affaires à l'exportation (notamment dans les Emirats Arabes Unis) et travaille avec des groupes hôteliers tels que Radisson ou Marriott.**

Contact : Christian Bec, tél. : 04 74 28 80 06 (Meyrié), e-mail : servizial@servizial.com

• **Grési Bâti, PME spécialisée dans la serrurerie et le mobilier urbain, quitte Varcès pour emménager dans un atelier-relais de 400 m² loué par le Smimme à Susville sur le plateau mathéysin. La société vient par ailleurs de remporter un appel d'offres lancé par la commune de Saint-Martin-d'Hères pour la fourniture de l'ensemble de son mobilier urbain (bancs, barrières, poubelles).**

Contact : Franck Loi, tél. : 04 76 81 27 32 (Susville).

• **Soitec a signé un accord de partenariat avec l'Américain ARM pour le développement de librairies de design sur SOI (silicium sur isolant) pour les "fabless" (concepteurs de circuits qui sous-traitent leur fabrication) et les fondeurs. Cet accord va permettre à ces sociétés d'accéder aux avantages de la technologie SOI (isolation, vitesse, consommation électrique). Par ailleurs, Soitec a communiqué son résultat net pour le premier semestre 2006-2007 : il se monte à 21,3 M€, soit 6 fois plus qu'au cours de l'exercice précédent et représente 12,2 % du chiffre d'affaires ! L'entreprise a également annoncé le renouvellement de la commande ferme d'AMD (Advanced Micro Devices) pour la fourniture de plaques SOI d'un montant minimum de 350 M\$ pour une période de 15 mois à partir de janvier 2007.**

Contact : Olivier Brice, tél. : 04 76 92 93 80 (Bernin), e-mail : olivier.brice@soitec.fr

> Ils démarrent <

> Ninjacommunication est une nouvelle agence de communication interactive. Spécialisée dans la stratégie en webmarketing et la création d'outils interactifs, elle prend également en charge la promotion et le référencement des sites sur la Toile. Associée à l'agence Trium, la société compte parmi ses premiers clients – elle a été créée en octobre dernier – Atral et JB Concept. *Contact : Xavier Janin, tél. : 06 82 30 80 43 (Seyssinet-Pariset), e-mail : xavier.janin@ninjacommunication.com*

> Acerde, lancée par un scientifique, docteur en matériaux, et une spécialiste en marketing international, propose des prestations de service dans le domaine des matériaux à technologie avancée pour les secteurs du médical, de l'aéronautique ou encore des industries électroniques ou de précision. Son premier produit, un substrat à forte dureté et à conductivité et pureté très élevées, obtenu par le mariage de la haute température et du dépôt par voie gazeuse, a déjà séduit un fabricant américain de scanners et Thales Electron Devices. La jeune pousse a d'autres matériaux dans ses cartons, comme le monocristal AIN ou des alliages polycristallins très purs. *Contact : Didier Pique, tél. : 04 76 78 98 26 (Crolles), e-mail : info@acerde.com*

• **Le bâtiment d'Electropole, le nouveau centre de recherche de Schneider Electric, conçu par le cabinet d'architecte Arche 5 et implanté à Eybens, fait partie de six nominés des Grands prix de l'immobilier d'entreprise qui seront décernés dans le cadre du Simi (Salon de l'immobilier d'entreprise) organisé à Paris du 29 novembre au 1^{er} décembre. D'une superficie de 30 900 m², il accueille 1 100 personnes et a coûté 60 M€ (EGI de novembre 2006). Contact : Véronique Moine, tél. : 01 41 29 70 76 (Rueil-Malmaison).**

• **3D Incrust, spécialiste de l'équipement signalétique, s'est vu remettre le Prix de la dynamique artisanale décerné par la Banque populaire des Alpes pour son écran extérieur tactile d'information Synapse (EGI de juin 2006). Ce produit, qui s'adresse en priorité aux collectivités et sites touristiques, a été présenté lors du dernier Salon des maires fin novembre. Depuis sa création en 1994, la société a réalisé plus de 200 000 équipements de signalétique. En 2005, son chiffre d'affaires a atteint 1,5 M€ avec un effectif de 12 salariés. Contact : Patrice Casse, tél. : 04 76 33 20 84 (Seyssins), e-mail : patrice.casse@3d-incrust.com**

> Services <

RFI > acquiert Phébus Informatique

La SSII RFI Informatique (groupe Yoni) vient d'acquiescer les activités de Phébus Informatique, actuellement en redressement judiciaire. Par cette opération, RFI renforce son positionnement sur le marché des services liés aux infrastructures informatiques (notamment les serveurs sous Linux) et des télécommunications, en particulier la téléphonie sur IP. RFI renoue également avec Apple, Phébus étant un acteur majeur de la marque

dans la région. Les activités d'édition de Phébus, particulièrement l'édition du serveur tout-en-un PheBuX basé sur Linux, seront regroupées au sein du département édition de RFI qui compte déjà la suite de logiciels Odéis dédiée au secteur de l'horlogerie-bijouterie (HBJO). Le rapprochement permet à RFI de doubler ses effectifs et d'accroître son chiffre d'affaires sur l'activité infrastructures (3,5 M€ prévus en 2007). Phébus a réalisé en 2005 un chiffre d'affaires de 2,5 M€, tandis que RFI annonce pour exercice clos au 30 septembre des ventes de 8,7 M€. Le nouvel ensemble représente 1 500 clients sur Rhône-Alpes.

Contact : Solène Pringollet, tél. : 04 76 84 25 84 (Seyssinet), e-mail : solene.pringollet@yoni.fr

Cedrat > entre chez Adapted Solutions

Editeur du logiciel Flux, leader européen de la simulation des phénomènes électromagnétiques basse fréquence, Cedrat vient de prendre une participation minoritaire, mais significative, dans le capital de la SSII allemande Adapted Solutions, basée à Chemnitz. Cedrat devient, de par cet accord, le distributeur exclusif de Portunus, une solution logicielle innovante pour le design et l'analyse des systèmes électriques et renforce ainsi son leadership dans la modélisation des composants et systèmes électriques et mécatroniques. Cedrat a réalisé en 2005 un chiffre d'affaires de 5,65 M€ en progression de 13 %, dont plus de la moitié à l'international. Après s'être implantée en Chine (EGI de mars 2006) via un centre de formation, la société souhaite renforcer sa présence en Inde.

Contact : Sebastien Cadeau-Belliard tél. : 04 76 90 50 45 (Meylan), e-mail : Sebastien.Cadeau-Belliard@cedrat.com

> EN BREF <

• **Filiale de Homsys Group, Objet Direct est une SSII spécialisée dans l'assistance technique sur la conception de logiciels spécifiques en technologies objets.**

Présente depuis 10 ans à Grenoble où elle compte 50 ingénieurs, la société organise régulièrement des séminaires technologiques gratuits présentés sur www.objetdirect.com. Contact : Christian Pierdet, tél. : 04 76 53 72 72 (Veurey), e-mail : cpierdet@objetdirect.com

• **A l'occasion de sa conférence Utilisateurs d'octobre 2006, PolySpace Technologies a indiqué qu'en un an 40 sociétés ont adopté ses outils de détection automatique d'erreurs d'exécution dans les logiciels embarqués, parmi lesquels Samsung, Northrop Grumman ou encore Johnson Controls. L'export représente désormais 75 % des ventes de la société (2,64 M€ en 2005).**

Contact : Eric Pierrel, tél. : 04 56 38 16 04 (Montbonnot), e-mail : eric.pierrel@polyspace.com

• **Après avoir été rénovée en 2004 grâce au soutien du Conseil général de l'Isère, la Maison de l'Isère à Paris propose son espace de réception pour l'organisation d'événements, de conférences ou de réunions de travail. Particulièrement bien équipé, cet espace, idéalement situé dans le 1^{er} arrondissement à côté du Louvre et de la Comédie française, dispose d'une salle climatisée équipée d'un vidéoprojecteur, d'une connexion Internet et informatique, d'une cuisine aménagée, de cimaises pour les expositions.**

Selon la disposition des lieux, jusqu'à 63 personnes peuvent y être accueillies. Au cours des 10 premiers mois de 2006, 123 rencontres ou événements y ont été organisés, qui ont réuni près de 4 000 participants. Contact : Claudine Lauzière, tél. : 01 42 96 87 61 (Paris), e-mail : claudine.lauziere@isere-tourisme.com

le Chiffre du Mois

25

25 millions d'euros, c'est le coût du futur siège social du groupe Rossignol qui sera opérationnel en 2008 et dont la construction vient d'être officialisée par la signature d'un protocole entre le groupe QuiksilverRossignol et la Communauté du pays voironnais. Implanté sur la zone d'activité de Centr'Alp 2 à St-Jean-de-Moirans, il rassemblera l'ensemble des activités du groupe hors production de masse (à l'exception des skis de course qui y seront fabriqués dans un atelier vitrine de la marque) et logistique. Outre la direction et les services associés (marketing, finances, etc.), cette "Maison Rossignol" rassemblera les services de recherche-développement et de design ainsi que deux showrooms de présentation des produits Rossignol et Quiksilver. Avec son architecture de bois de mélèze et de verre, inspirée à la fois de la glisse et de la montagne, due au cabinet d'architectes Hérault-Arnod, ce bâtiment de quelque 13 500 m² (dont 7 000 de bureaux et 6 500 pour les showrooms et l'atelier de ski de course) s'inscrit dans une perspective de développement durable à la norme Iso 14001. Il accueillera 400 salariés. Il est la première pièce d'un futur parc d'activités dédié aux entreprises du sport et du loisir, lié au pôle de compétitivité Sporaltec. Rappelons que Rossignol fêtera en 2007 ses 100 ans d'existence.

Contact : Yves Barnoud, tél. : 04 38 03 80 38 (Voiron).

> Téléx < > Téléx < > Téléx <

> **France Télécom** négocie le rachat de 56 % des actions de **Groupe Silicomp** (Montbonnot) avec ses dirigeants pour un montant d'environ 110 M€. L'objectif de l'opérateur historique est d'offrir de nouveaux services aux entreprises. Groupe Silicomp, spécialisé dans l'intégration de réseaux et l'informatique embarquée et temps réel, emploie 1 200 personnes pour un chiffre d'affaires de 105 M€ et un résultat net de 3,4 M€ en 2005. La société s'est diversifiée dans la monétique et les passeports électroniques (EGI de janvier 2006). > **GEG** (Gaz Electricité de Grenoble) et Ecobiz, la plateforme collaborative mise en place par la **CCI de Grenoble**, ont renouvelé leur partenariat pour les trois prochaines années : il portera sur le nouvel espace "Développement durable" d'Ecobiz. > **Metrollogic** renoue avec une croissance à deux chiffres : l'éditeur meylanais de logiciels de métrologie annonce un chiffre d'affaires de 22 M€ pour son exercice clos le 30 septembre dernier, contre 20,1 M€ en 2005 (identique à celui de 2004). > **Randstad** fête ses dix années de présence à Grenoble : la société qui propose des services de recrutement (intérim, CDD, CDI) compte quatre agences (avec 35 collaborateurs) et représente 11 % du marché local. > **STMicronics** s'intéresse au solaire : le groupe franco-italien a signé un accord avec DelSolar, filiale du Taïwanais Delta Electronics, premier fabricant mondial de cellules solaires, d'onduleurs et d'alimentations spécifiques à ce type d'énergie. > **Predis** est un centre nouveau d'innovation et de formation unique en France créé à l'initiative de l'Ensiieg (INP Grenoble). Inauguré le 16 novembre, il associe la recherche dans le domaine des nouvelles technologies de l'énergie à la formation à ces technologies. Il a coûté 9 M€.

Agenda

> 12 décembre

L'université Joseph Fourier organise son premier forum UJF-Entreprises pour présenter aux dirigeants et DRH ses formations, notamment professionnalisantes, ainsi que l'aprentissage dans l'enseignement supérieur. A l'amphithéâtre du bâtiment chimie sur le campus. *Contact : Muriel Jakobiak-Fontana, tél. : 04 76 51 44 44 (St-Martin-d'Hères), e-mail : muriel.jakobiak@ujf-grenoble.fr*

> 13 décembre

C'A.Dir, association qui regroupe les secrétaires et assistantes de direction Dauphiné-Savoie, propose une conférence sur le thème "Quel monde après le 11 septembre ?" animée par Jean-François Fiorina, directeur de l'ESC Grenoble et professeur d'internationalisation des entreprises. A l'hôtel Mercure Président à 18h30. *Contact : Marie-Christine Baudet, e-mail : Marie-Christine_BAUDET@europe.bd.com*

> 10-12 janvier

La première école d'hiver francophone sur les technologies de conception des systèmes embarqués hétérogènes accueillera des chercheurs de haut niveau dans le domaine des micro et nanotechnologies. A Villard-de-Lans. *Contact : Ahmed Amine Jerraya, tél. : 04 76 57 47 59, e-mail : Sonja.Amadou@imag.fr*

• **PrimStyle** vient d'ouvrir sa 31^e boutique à Grenoble. Ce groupe de distribution à l'enseigne **Comptoir de famille** propose des objets de décoration (meubles, linge de table, faïence, verrerie) "créateurs d'émotion". Lancée en 1980, cette société réalise un chiffre d'affaires de 20 M€. D'ici la fin de 2006, deux boutiques vont ouvrir à Bordeaux et Nice, suivies de six autres en 2007. En outre, après une première boutique à Bruxelles, c'est à Boston que la société a ouvert fin 2006 son second magasin en dehors de l'Hexagone. Par ailleurs, la gamme Comptoir de famille est également commercialisée par un réseau multimarque de plus de 1000 points de vente en France et 600 à l'étranger. *Contact : Patrick Rupé, tél. : 04 74 83 56 66 (La Tour-du-Pin), e-mail : contact@primstyle.fr*

• **All Systems**, éditeur de logiciels pour la maîtrise d'œuvre dans le bâtiment (notamment MIAO utilisé par 800 constructeurs de maisons individuelles avec 2 000 licences installées), vient d'intégrer son sous-traitant XD2 qui développe une partie de ses produits. Il avait précédemment rapatrié à Grenoble sa filiale toulousaine TopAEC. La société compte désormais 24 salariés pour un chiffre d'affaires estimé de 3,3 M€. Déjà implanté en Allemagne, en Espagne et dans le Maghreb, All Systems vise désormais l'Italie, la Belgique et la Hollande. *Contact : Luc Saracino, tél. : 04 76 70 13 13 (Seyssinet-Pariset), e-mail : luc.saracino@allsystems.fr*

• **Cézame Connexions** propose un concept d'amorçage commercial aux entreprises innovantes issues des sciences de la vie. Sa vocation

est de diffuser l'offre de ses clients auprès de leurs prospects et d'obtenir des rendez-vous commerciaux. La société dispose d'une double compétence en R&D biotech et en marketing de l'innovation. Elle est partenaire d'Info Veille Biotech. *Contact : Claire Cudrey, tél. : 04 76 42 22 22 (Grenoble), e-mail : info@cezame-connexions.fr*

> Universités <

> EN BREF <

• A la suite d'un audit international réalisé par EUA (European University Association), le Conseil d'orientation stratégique de Grenoble Universités a décidé de s'engager dans la voie de la création d'une université unique qui sera appelée **Université de Grenoble**. Cette démarche permettra de doter le site grenoblois, fort de près de 61 000 étudiants, d'une meilleure visibilité internationale. Elle se traduira par la création d'un établissement unique de recherche structurant l'ensemble des laboratoires et écoles doctorales et par la création de six instituts thématiques de formation. *Contact : pedro.olivas@grenoble-universites.fr*

• **Grenoble Ecole de Management** a signé un accord de partenariat avec la Cegos pour imaginer de nouvelles manières de former les cadres. Dans cette perspective, trois formations "Executive part-time" seront ouvertes à la rentrée 2007 dans le domaine des achats, du management de l'innovation et des systèmes d'information. *Contact : Annelaure Oudinot, tél. : 04 76 70 60 79 (Grenoble), e-mail : annelaure.oudinot@grenoble-em.com*

AEPI > infos

> EN BREF <

La semaine de prospection dans la Bay Area (San Francisco) – EGI de novembre 2006 – a porté ses fruits ! Plus d'un tiers des entreprises ciblées dans le domaine du software pour semi-conducteurs (design, EDA et systèmes embarqués) ont répondu favorablement à la sollicitation. Une quinzaine de rendez-vous ont pu être organisés. Déjà trois visites de Grenoble-Isère sont prévues avant la fin de l'année 2006 et cinq autres auront lieu au cours du premier semestre de l'année 2007. Un relais auprès de la presse internationale a eu lieu avec une interview réalisée par Ed Sperling, rédacteur en chef de la publication électronique *Electronic News*, une publication offrant des actualités et des analyses en ligne pour l'ensemble de l'industrie électronique et par Bo Varga, journaliste pour *Nanotech Now*, publication en ligne sur les nanotechnologies. L'équipe était composée de Sharon Rehbinder, responsable du bureau de l'AEPI à Los Angeles, Daniel Vellou du CEA-Léti et de Laurent Juillard de Minalogic. L'opération était organisée en coopération avec le bureau de l'AFII à San Francisco et s'est déroulée du 6 au 10 novembre 2006. *Contact : Anne Giraudel, tél. : 04 76 70 97 03, e-mail : a.giraudel@grenoble-isere.com*

> Profils <

> **Bernard Larroutou**, 48 ans, ancien directeur général du CNRS et ancien président de l'Inria, a été nommé au poste de directeur de l'innovation de Schneider Electric. Sa mission sera d'accélérer le rythme de l'innovation au sein du leader mondial de la construction électrique et de développer les partenariats entre Schneider et le monde de la recherche. Il assurera également la direction scientifique et technique du groupe ainsi que du fonds d'investissement Schneider Electric Ventures. > **Cecilia Caccarelli**, astronome au sein du laboratoire d'astrophysique de Grenoble (LAOG-UJF/CNRS), a reçu début novembre le Prix Irène Joliot-Curie dans la catégorie "Femme scientifique de l'année". Ce prix récompense une femme ayant apporté une contribution personnelle remarquable dans le domaine de la recherche publique ou privée en France. Spécialiste mondiale reconnue pour ses recherches en astrochimie et notamment sur la formation des étoiles de type solaire, Cecilia Caccarelli, italienne d'origine, est passée par la Nasa Armes Research avant de rejoindre le LAOG. Elle collabore au projet Hifi de spectromètre submillimétrique embarqué sur le futur satellite européen Hershell Space Observatory. > **Philippe Archinard** a été nommé président de Lyonbiopôle et succède au docteur Christophe Mérieux. Docteur de l'université de Lyon et ancien de Harvard, il est directeur général de Transgene. Rappelons que BD France, Protein'Expert, bioMérieux et Grenoble Alpes Métropole font partie du conseil d'administration de Lyonbiopôle ou y sont invités permanents. > **Michel Schneck**, 42 ans, remplace **Bruno Bréard** à la direction générale de Pompes Grundfoss Distribution (St-Quentin-Fallavier). Il reste directeur commercial Bâtiment et industrie. > Depuis Le Fontanil, **Maryne Lemvik**, 36 ans, va diriger le nouveau pôle d'expertise produits d'Alfa Laval dédié aux échangeurs thermiques soudés, qui compte 300 salariés pour un chiffre d'affaires de 100 M€. Cette diplômée de l'ENS de génie chimique de Toulouse avait précédemment la responsabilité mondiale depuis le Danemark de l'activité environnement du groupe suédois.

> Contacts <

L'Économie à Grenoble et en Isère est une lettre mensuelle d'information éditée par l'AEPI (Agence d'études et de promotion de l'Isère), 1 place Firmin-Gautier, 38027 Grenoble Cedex 1. *tél. : 04 76 70 97 18. www.grenoble-isere.com*
Directeur de la publication : Jean-Paul Giraud.
Coordination : Anne Giraudel.
Merci d'adresser vos informations avant le 20 décembre 2006 :
• par mail : a.giraudel@grenoble-isere.com
• par tél. : 04 76 70 97 03,
• par fax : 04 76 70 97 19,
• par courrier (adresse ci-dessus).

Imprimé en France. Dépôt légal à parution.