

ESPACE

ANEWWORLD

Faciliter les échanges entre la Californie et Midi-Pyrénées

EXCLUSIF La société toulousaine Anewworld, qui dispose d'une antenne à Palo Alto, en Californie, souhaite développer une activité dans le conseil et l'accompagnement d'entreprises de Midi-Pyrénées, candidates à l'implantation en Californie. En retour, la société propose ses services aux entreprises californiennes qui souhaitent développer leurs affaires en Midi-Pyrénées. Anewworld accompagne ainsi la start-up californienne ET Water, spécialisée dans la gestion et l'optimisation de l'irrigation de grands parcs publics, dans sa démarche de conquête du marché européen, à partir d'une base française, qui pourrait être en Midi-Pyrénées. Anewworld participe également à l'organisation de la venue d'**Andrea Seastrand**, présidente de la California Space Authority, à Toulouse, à l'occasion du Toulouse Space Show, à la tête d'une délégation californienne. Des rencontres avec des PME régionales sont au programme. Spécialisée dans le conseil en marketing pour les technologies aéronautiques et spatiales, Anewworld développe ses activités dans le conseil en stratégie pour aider ses clients du spatial à se positionner sur des marchés liés aux technologies vertes. La PME a été créée en 2008 par **Laurent Husson** et **Dorian Penner**, sur la base de la reprise d'une activité de conseils, créée en 1995 (Explorer Consulting), puis cédée au groupe Aon en 2003 (cf mps n°1469), avant de reprendre son indépendance. La société emploie 15 salariés, avec des bureaux à Montréal, Berlin, Hanoï et Tokyo et a réalisé un CA de 4,5 M€ en 2009.

AÉRONAUTIQUE

INTERTURBINE AVIATION LOGISTICS

Nouveaux locaux dans l'Aéroparc à Toulouse

Cette agence du groupe allemand Interturbine, trop à l'étroit dans ses locaux de Blagnac, vient de s'installer au sein de l'Aéroparc de Saint-Martin-du-Touch, à Toulouse. Ce nouveau bâtiment de 657 m² abrite des bureaux et un entrepôt. Interturbine, comme son nom ne l'indique pas, distribue des consommables, pièces, hardware, etc. à destination de centres de maintenance aéronautique. La société est en contrat avec **Airbus Corporate Jet Center**, **Latécoère**, **EAS Industrie**, et couvre la France métropolitaine, la Réunion, l'île Maurice, Madagascar et le Maghreb. Elle a réalisé en 2009 un CA de 5,5 M€, en hausse de 40% par rapport à l'exercice précédent, et table sur une croissance de 25% en 2010. Pour cela, elle compte se développer avec **Air France Industrie** en dehors du territoire français et se déployer sur le marché de l'industrie (construction aéronautique, navale, automobile et ferroviaire).

AIRBUS

Avant fin 2010, une nouvelle version remotorisée de l'A320 ?

C'est le directeur général adjoint d'Airbus, **John Leahy**, qui l'a annoncé. Avant la fin de cette année, Airbus devrait décider s'il lance ou non un A320 avec des nouvelles motorisations, l'A320NEO, qui pourrait voler dès 2015. Il s'agirait d'une étape intermédiaire avant le lancement du « nouveau » A320 à l'horizon 2025-2027. Cette première version permettrait un gain de consommation de 15%, soit une économie de 5 M\$ à 9 M\$ par an et par appareil et l'investissement dépasserait le milliard d'euros. Alors que les économies d'énergie pour l'A320 des années 2025 sont estimées de 35% à 40% de la consommation actuelle. Rappelons que la « famille » de l'A320 représente de 70% à 80% des livraisons d'Airbus et que l'avionneur dispose d'un carnet de commandes dépassant les 2 000 appareils pour les avions de cette « famille » A320.

ÉNERGIE

PHOTOSOL

Accord avec Solaria Energia pour 5 centrales photovoltaïques

La société parisienne Photosol, qui a dans ses cartons une quarantaine de projets de centrales photovoltaïques au sol, dont 5 projets en Midi-Pyrénées (cf mps n°1760), vient de signer un accord avec la société espagnole de fabrication de modules et d'installation de centrales solaires clefs en main, **Solaria Energia**, pour la construction de 5 centrales photovoltaïques au sol en France. D'une capacité cumulée de 50 MWc, ces projets sont situés en Poitou-Charentes, Midi-Pyrénées et Languedoc-Roussillon. Le projet sur Midi-Pyrénées serait prévu sur le Tarn. Les autorisations administratives devraient être sollicitées avant l'été, pour une construction prévue au printemps 2011. Cet accord ne concerne pas les 5 projets déjà évoqués par MPS, dont quatre sur le Lot et un sur l'agglomération toulousaine, qui feront l'objet de consultations d'entreprises. Une première consultation est engagée à Sarrazac (46).

TIC

LIVE M2M

Lancement de My Green Box avec un objectif de 100 K€ en 2010

EXCLUSIF La société toulousaine Live M2M, créée par **Damien Cipel**, se positionne dans le développement de solutions Machine To Machine avec une approche Green IT. L'entreprise vient de lancer son premier produit éco-conçu « My Green Box », une prise électrique communicante GSM multifonctions, qui permet de contrôler à distance tous ses équipements. Ce boîtier, équipé d'une carte Sim, permet d'alerter par mail ou SMS en cas de coupure électrique d'une armoire frigorifique par exemple ou de piloter à distance un équipement. La société, cible un marché grand public avec des applications dans la domotique. Live M2M, vise pour 2010 un CA de 100 K€. La société emploie 4 personnes.