

LATRESNE (33)

TELESPAZIO INAUGURE EARTHLAB

Filiale commune des groupes Finmeccanica et Thales, la société Telespazio (2.500 collaborateurs dans le monde, 350 en France dont 150 à Toulouse) a inauguré, ce matin, en présence d'Alain Rousset, président PS de la Région, le EarthLab installé sur le site de l'Aérocampus de Latresne.

Outil dédié à l'observation et à la surveillance de l'environnement, EarthLab, financé à hauteur de 2 M€ chacun par la Région et Telespazio, emploie 5 personnes à Latresne, 15 à Toulouse, et a vocation à développer des applications et services dédiés aux filières vigne et forêt. Les spécialistes de EarthLab souhaitent, grâce au traitement et à l'interprétation d'images fournies par les satellites et les drones, fournir des services aux professionnels de ces filières. Ce centre de surveillance ambitionne également d'essaimer dans le monde. Jean-Marc Gardin, directeur général de Telespazio France, a indiqué qu'il souhaitait créer une "galaxie EarthLab", un réseau mondial de centres de surveillance de l'environnement à raison d'une base par continent.

www.telespazio.com

TÉLEX

- **Outre les filières vigne et forêt,** le EarthLab de Telespazio envisage, dans les semaines à venir, de s'intéresser à la filière gestion du littoral. Un partenariat est en train de se finaliser, sur la question, avec le Conseil général des Pyrénées-Atlantiques et l'Agglomération Côte basque-Adour.

AÉRONAUTIQUE

AÉROCAMPUS SÉDUIT DUBAÏ

Unique site européen dédié aux formations à la maintenance aéronautique, Aérocampus Aquitaine, propriété du Conseil régional depuis 2011 et son rachat à l'Etat qui souhaitait fermer le site, est sur une très bonne dynamique de développement. Le site, qui employait 80 personnes au moment de la reprise, en comptera 140 en fin d'année 2013. Toutes activités confondues, le site a reçu 8.000 personnes en 2012, il en recevra 14.000 cette année.

Un succès qui plait bien au-delà des frontières de l'Hexagone puisque **la direction du site va signer, le 17 novembre prochain, dans le cadre du Dubaï Air Show, un accord de création d'un "Aérocampus Dubaï"**. Ce protocole d'accord, qui a été rendu possible grâce à un partenariat avec le groupe français Altran, sera signé avec l'Aviation District de Dubaï World Central pour installer l'Aérocampus au sein de l'Institut MRO (Maintenance, repair and overhaul) de Dubaï, situé à proximité immédiate du nouvel aéroport de la ville.

www.aerocampus-aquitaine.com

Aérocampus vers Dubaï et la Guadeloupe

Ce matin, à l'occasion de l'inauguration sur le site Aérocampus de Latresne du centre de surveillance de l'environnement EarthLab (le [16h00 n° 2610](#) et [APS 1838](#)), il a été annoncé qu'Aérocampus était en passe de poursuivre la dissémination de son concept. Après l'Auvergne (le [16h00 n° 2716](#)), un centre de formation Aérocampus est annoncé en Guadeloupe. Il s'agira d'y assurer les premiers niveaux de formation dans les domaines de la maintenance aéronautique, avant que les élèves poursuivent leur formation en métropole. Par ailleurs, Aérocampus est en phase de négociation exclusive avec l'Aviation District de Dubaï World Central, avec l'objectif d'implanter un centre Aérocampus Dubaï au sein de l'Institut du MRO (centre de maintenance en conditions opérationnelles, ndlr) sur l'aéroport dédié aux jets et aux hélicoptères dont se dote l'émirat.