

**Telespazio France, e-GEOS, POST Luxembourg et HITEC Luxembourg
investissent
dans un centre EarthLab basé au Luxembourg
dédié à la gestion des risques industriels et environnementaux**

Quelques mois après la conférence ministérielle de l'Agence Spatiale Européenne au Luxembourg, Telespazio France, la filiale française du groupe Telespazio (Finmeccanica/Thales), e-GEOS (filiale de l'agence spatiale italienne et de Telespazio) l'établissement public des postes et télécommunications POST Luxembourg et la PME luxembourgeoise HITEC Luxembourg S.A. annoncent leur partenariat stratégique dans le programme EarthLab.

Ces partenaires investissent dans la mise en place d'une société commune pour l'installation du centre EarthLab Luxembourg, premier centre européen de surveillance de l'environnement dédié à la gestion des risques industriels et environnementaux. Cette nouvelle Joint-Venture est renforcée par le support du gouvernement luxembourgeois, dans le cadre de sa politique de développement des applications et des services à valeur ajoutée qui s'appuient sur les infrastructures satellitaires.

La présentation du projet a eu lieu en date du 9 juin 2015 dans le cadre d'une conférence de presse organisée au Ministère de l'Economie à Luxembourg. Lors de la conférence de presse, les représentants des partenaires ont présenté les atouts du centre EarthLab Luxembourg combinant les moyens de dernière génération de surveillance par satellite avec les nouvelles technologies numériques.

Initiative industrielle complémentaire du programme européen Copernicus défini et contrôlé par la Commission Européenne, le centre EarthLab Luxembourg combinera une expertise unique en Recherche & Développement et fourniture de services innovants, véritable outils d'aide pour la gestion des risques. Une équipe locale au Luxembourg définira et proposera une première offre pour les acteurs de l'industrie, de l'assurance et des fonds d'investissement.

Soutenu par le gouvernement luxembourgeois, le centre EarthLab Luxembourg s'inscrit dans le développement du réseau mondial du programme **EarthLab Galaxy** (www.earthlab-galaxy.com), initié par Telespazio France (société des groupes Finmeccanica/Thales), après la mise en place en 2013 du **centre originel en Aquitaine** -en partenariat avec la région Aquitaine- et du centre **EarthLab Gabon** - en partenariat avec le gouvernement du Gabon représenté par l'AGEOS, l'Agence Gabonaise d'Etudes et d'Observations Spatiales, et le FGIS, le Fond d'Investissement Stratégique du Gabon.

« Je suis très fier de cet accord, dans un pays historique de l'industrie spatiale européenne, qui démontre les atouts de notre programme EarthLab Galaxy et consolide cette approche de partenariat pour une dissémination active des services bénéficiant des atouts du spatial », déclare Jean-Marc GARDIN, Directeur Général du Groupe Telespazio et Président Directeur Général de Telespazio France qui avec e-GEOS formera l'actionnaire principal de la société commune EarthLab Luxembourg SA.

Le Vice-Premier ministre, ministre de l'Économie, Étienne SCHNEIDER commente : *« L'établissement du centre Earthlab au Luxembourg, en partenariat stratégique avec des entreprises nationales comme HITEC et POST Luxembourg, est le fruit de l'engagement gouvernemental inlassable en faveur de la diversification et de l'innovation dans les technologies avancées, en particulier dans les secteurs de l'aérospatial et des TIC. Un projet comme Earthlab Luxembourg et ses retombées économiques nationales justifient aussi rétroactivement l'adhésion de notre pays à l'Agence spatiale européenne. »*

Telespazio France:

Basée à Toulouse avec des bureaux à Paris, Bordeaux, Kourou et Libreville, Telespazio France est la filiale française du groupe Telespazio, société des groupes Finmeccanica/Thales (658 millions d'euros réalisés en 2014 avec un effectif de 2 500 personnes). Pionnier des services satellitaires, l'histoire de Telespazio est jalonnée d'avancées décisives et de ruptures technologiques. Avec les premières retransmissions TV live par satellite en 1964, Telespazio est devenu un des leaders mondiaux des télécommunications, d'observation de la Terre et de navigation. Telespazio France s'appuie sur cette culture de l'innovation et sur son expertise des nouvelles technologies numériques pour développer de nouveaux services à forte valeur ajoutée notamment pour les marchés de la géo information et la navigation ainsi que pour le marché des médias, de la grande distribution, de l'oil & gaz et de la défense. Telespazio France opère des systèmes satellitaires complexes et maintient également de nombreuses infrastructures.

www.telespazio.com

www.earthlab-galaxy.com

e-GEOS

e-GEOS, entreprise ASI (20%) / Telespazio (80%), est leader mondial dans le secteur de l'observation de la Terre et des informations géospatiales.

e-GEOS propose un portefeuille unique de services applicatifs, s'appuyant sur les puissantes capacités de surveillance de la constellation COSMO-SkyMed, et joue un rôle leader au sein du programme européen Copernicus.

Parmi ces services applicatifs : surveillance pour la protection environnementale, cartographie d'urgence dans le cadre de la gestion des catastrophes naturelles, produits spécialisés pour la défense et le renseignement, détection des navires et marées noires pour la surveillance maritime, mesures interférométriques pour les glissements de terrain et l'analyse des affaissements du sol, cartographie thématique pour l'agriculture et la sylviculture.

En soutien de ses applications opérationnelles, e-GEOS exploite le Centre spatial de Matera pour l'acquisition, l'archivage et le traitement des données satellitaires multi-missions incluant COSMO-SkyMed et Sentinelles de l'ESA.

www.egeos.it

Le groupe POST Luxembourg

Fondée en 1842, POST Luxembourg est une entreprise publique depuis 1992. Son actionnaire unique est l'Etat luxembourgeois. POST Luxembourg opère des services postaux, financiers et télécoms. POST est leader au Luxembourg en matière de services postaux et télécoms.

Dans le domaine des télécommunications, POST dispose de réseaux fixe et mobile offrant une large gamme de services voix, data, Internet et par satellites. Un de ses grands projets d'investissement est le déploiement d'un réseau fibre optique ultra-haut débit au Grand-Duché de Luxembourg.

Sa filiale POST Telecom S.A. est le leader national en téléphonie mobile.

POST sert des clients résidentiels et professionnels. Parmi ces derniers figurent des banques et compagnies d'assurance internationales ainsi que des institutions européennes. POST recourt aux technologies les plus modernes et propose des services sur mesure à la communauté professionnelle. Son réseau fibre optique international à très haute vitesse TERALINK (www.teralink.biz) interconnecte les grands acteurs mondiaux de la finance et de l'économie vers et du Luxembourg.

Acteur clef de l'économie nationale, le Groupe POST Luxembourg compte avec ses 19 filiales plus de 4.000 collaboratrices et collaborateurs et représente l'un des principaux employeurs du Luxembourg.

www.postgroup.lu

HITEC Luxembourg S.A.

HITEC Luxembourg S.A. fondée en 1986 est une société à capital 100% luxembourgeois. Elle s'est développée dans les domaines de l'innovation et des produits et services de qualité. La société est certifiée ISO 9001 pour l'étude, l'analyse, le conseil, la fabrication, la maintenance et la vente de systèmes dans les domaines de la mécanique, l'électronique, les techniques de mesure physique ainsi que les technologies de l'information et de la communication. Le label ESR, Responsabilité Sociale des Entreprises (CSR), décerné à HITEC Luxembourg atteste de son engagement à mettre en œuvre et promouvoir une approche sociétale en regard des dimensions économiques et environnementales de la collectivité. La société a reçu le label SuperDrecksKëscht fir Betriber pour sa contribution à la gestion écologique des déchets. Ce label est certifié selon la norme internationale ISO 14024:2000.

HITEC Luxembourg propose des solutions de haut niveau technique dans différents domaines: équipements terrestres pour satellites, équipements spécifiques ou adaptés aux normes pour le test ou la mesure de propriétés physiques. Elle est spécialisée dans l'étude, l'ingénierie, le conseil, le développement de logiciels, les TIC et la gestion de projets. HITEC Luxembourg travaille dans les secteurs public et privé tant au niveau national qu'international. Spécialisée dans la haute technologie, HITEC Luxembourg a pour objectif de s'implanter durablement dans ce créneau, de développer son activité sur le plan international et de promouvoir le Luxembourg au travers de services et de produits innovants et de haute qualité.

www.hitec.lu