

Toulouse, le 21 avril 2008

## Telespazio (Finmeccanica/Thales) participe au Toulouse Space Show 2008

Telespazio, une société Finmeccanica/Thales, participera au Toulouse Space Show, un salon international consacré aux applications spatiales, qui se tiendra au Centre de Congrès Pierre Baudis à Toulouse (France) du 22 au 25 avril 2008.

Membre de la **Space Alliance** entre Finmeccanica et Thales, Telespazio est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de services par satellite. À Toulouse, l'entreprise présentera ses activités dans le domaine de la navigation et de la localisation par satellite, de l'observation de la Terre, de la télésanté et des missions spatiales.

Telespazio est présent en France grâce à sa filiale **Telespazio France**, une société spécialisée dans les services d'assistance relatifs aux opérations satellites dès la phase de lancement et dans les services à valeur ajoutée. L'entreprise, qui est basée à Toulouse et possède également une implantation à Kourou, en Guyane, exposera lors du salon quelques-uns des services développés dans le domaine de la géolocalisation appliqué à la télémédecine, notamment une application permettant de localiser par satellite des patients atteints de la maladie d'Alzheimer.

En 2007, Telespazio a renforcé sa présence dans l'Hexagone avec l'acquisition de 85 % du capital de **Fileas**, une entreprise spécialisée dans la diffusion d'informations, d'images et de données par satellite.

Lors du Toulouse Space Show, Telespazio mettra en avant son rôle dans le programme européen de navigation par satellite **Galileo**, pour lequel l'entreprise crée actuellement l'un des centres de contrôle des 30 satellites de la constellation et de mission, au sein du Centre Spatial de Fucino, à 100 km de Rome. Par ailleurs, Telespazio mettra en place l'un des centres d'évaluation des performances du signal et jouera un rôle majeur dans la gestion du projet *Galileo Test Range* (GTR), un laboratoire permanent établi à Rome qui soutiendra le développement du système, des terminaux et des applications Galileo.

Grâce à un simulateur multimédia, Telespazio présentera à Toulouse certaines applications satellite d'observation de la Terre développées à partir des données radar du système **COSMO-SkyMed** dans le secteur de la surveillance et de la gestion des risques naturels (marées noires, inondations, éruptions volcaniques). Telespazio est un acteur de premier rang dans le développement de COSMO-SkyMed, un programme financé par l'Agence spatiale italienne (ASI) et le Ministère de la défense italien, qui se compose de quatre satellites radar capables de fonctionner quelles que soient les conditions atmosphériques, de jour comme de nuit, avec des applications à la fois civiles et militaires. La constellation de COSMO-SkyMed, dont les deux derniers satellites seront lancés dans le courant de l'année 2008 et en 2009, est contrôlée par le Centre Spatial de Fucino de Telespazio, tandis que les données obtenues par satellite pour les applications civiles sont recueillies et traitées par le Centre Spatial de Matera.

---

**Telespazio**, une société commune Finmeccanica et Thales respectivement à 67% et 33%, est un des leaders mondiaux de fournisseurs de services par satellites: du contrôle des satellites aux services d'observation de la Terre, de navigation et de télécommunications large bande multimédia. Telespazio joue un rôle majeur dans les marchés de référence bénéficiant d'un héritage technologique fort et par sa participation dans les principaux programmes spatiaux européens tels que Galileo, Egnos, GMES et COSMO-SkyMed.