

---

**Développement des panneaux thermiquement conducteurs**

---

**Coopération de EURO-COMPOSITES® et Thales Alenia Space**

The trademark is the property of its respective owner

[www.thalesgroup.com](http://www.thalesgroup.com)

La délégation luxembourgeoise auprès de l'Agence Spatiale Européenne (ESA), composée principalement du Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche et de Luxinnovation, a pour mission de développer les activités spatiales au Luxembourg.

A ce titre et en étroite collaboration avec la cellule de l'ESA en support aux nouveaux Etats membres, elle identifie l'opportunité pour le groupe luxembourgeois EURO-COMPOSITES® (EC®), déjà très actif dans le secteur aéronautique, de se développer dans le secteur spatial en collaborant avec Thales Alenia Space (TAS).

TAS est au cœur des grands programmes civils et militaires spatiaux dans les 5 domaines majeurs que sont les télécommunications, l'observation de la Terre, la science, la navigation et les infrastructures spatiales et le transport.

Après itérations entre les parties afin d'identifier les projets de développement technologique potentiels pour EC®, les premières bases d'un accord sont jetées pour le développement de panneaux composites thermiquement conducteurs pour satellite, mais aussi pour de futures opportunités pour les 2 groupes et l'établissement de relations commerciales durables. L'accord définitif a été signé le 2 décembre 2010 sur le site TAS de Cannes.



© Rapport Annuel 2010 – Luxinnovation

Echternach, Juillet 2011

Your press contact at EC®:

Filip Toczek  
Phone: +352729463-245  
Fax: +3527294639-245  
Email: [toczekf@euro-composites.com](mailto:toczekf@euro-composites.com)