



### **QoS Design** signe avec **Thales Alenia Space**

QoS Design issu du Laas-Cnrs, va fournir à Thales Alenia Space une solution logicielle innovante visant à améliorer la qualité de service pour les usagers utilisant des systèmes de télécommunications satellitaires. La première application portera sur le satellite Bangabandhu destiné au Bangladesh. Il va s'intégrer directement au centre d'opération et de contrôle des ressources du satellite appelé le NOCC (Network Operation & Control Center) et permettra l'analyse de la charge, la planification des ressources ainsi que l'ingénierie de la qualité de service grâce à des techniques de simulation de trafic. La suite logicielle NEST (Network Engineering & Simulation Tool) de QoS Design sera la brique de base de ce nouveau système.