

## **Atelier Nanostats et météorologie de l'espace, Grenoble, 11 et 12 juin 2015**

L'objectif de l'atelier est de faire le point sur les technologies adaptées aux nanosatellites (tant pour la mesure que pour la plateforme) pour la météorologie de l'espace. Il sera un lieu de rencontre entre les laboratoires de recherche en météo de l'espace et les industriels impliqués ou intéressés. Les acteurs institutionnels (CNES, ESA) seront aussi présents.

L'atelier s'articulera autour de 4 tables rondes sur les 4 thèmes suivants :

1. Etat de l'art des développements instrumentaux pour les nanosats
2. Vol en essais ou plateforme autonome
3. Gestion des données et services opérationnels
4. Coordination des projets nanosats en France

Ces tables rondes seront amorcées par des présentations invitées d'introduction sur chacun des thèmes. Les participants pourront préparer des posters sur leurs activités.

Le nombre de participant est limité à 50 personnes, afin de favoriser le dialogue et les discussions.

Les inscriptions sont ouvertes.