



"Les apports du Spatial au service des collectivités"

Organisée par le CNFPT¹, le CVRH², ISSAT/ITSA³, et le CCT "Applications" du CNES

Jeudi 13 Octobre 2011, à la Cité de l'Espace, Toulouse

Cette journée d'informations, d'échanges, de questionnement et d'illustration par des cas concrets vous permettra de découvrir et décrypter les apports du spatial pour les collectivités territoriales.

Aménagement rural et urbain, gestion de la ressource en eau, risques naturels, santé et aide à la personne, nouvelle source d'information pour les études géographiques, gestion de flottes, ... Les applications sont nombreuses et souvent insoupçonnées ! Quelles perspectives ces applications ouvrent-elles ? Quels sont les impacts sur les collectivités territoriales ?

Cette rencontre est là pour répondre à toutes ces questions. Pour chaque thème, une présentation des potentiels et usages du spatial sera illustrée par des témoignages concrets de systèmes en opération

Programme (v 14/09)

- 9h** **Accueil** des participants à la Cité de l'Espace - Toulouse
- 9h20** **Introduction** : Gérard CHAUBET, CNFPT Toulouse
- 9h40** **Le CCT Applications, les atouts des systèmes spatiaux** : Eric LUVISUTTO, Cnes
- 10h40** **Les initiatives institutionnelles** (APSAT, NEREUS, ...) Aerospace Valley
- 11h00 -11h20** Pause
- 11h20** **Les applications spatiales pour le transport** (ramassage scolaire, gestion de flotte, sécurité, transports en commun, ...) Novacom Services
- 11h40** Témoignages d'utilisateurs
- 12h00** **Le spatial et la santé** (dépendance, maintien à domicile, télépidémiologie ..) Dr Antonio GUELL, CNES
- 12h20** Témoignage d'utilisateurs : Dispositif Medicin@pais, Dr Fabien JOSSERAN, Sous-directeur de la Santé, CG des Alpes-Maritimes
- 12h40-13h40** Déjeuner sur place
- 13h40** **Le spatial et la gestion de risques**, (industriels, inondations, feux de forêt,..)
- 14h00** Témoignage d'utilisateurs : André MONTAGNIER, Chargé de mission pour les Risques Majeurs, Tarascon ; Jean-Luc GIBERT, Directeur de la Régie des eaux et de l'assainissement, Dax
- 14h20** **Les applications spatiales pour le développement durable** (utilisation des sols, urbanisme, tache urbaine, gestion rural/urbain, surveillance bassin versant, paysage,)
- 14h50** Témoignage d'utilisateurs :AUAT,
- 15h20** **Démarche d'analyse de besoin** Didier TREINSOUTROT, MEDDTL
- 15h40** Table Ronde - **Quelles perspectives et besoins sur les applications spatiales pour les collectivités locales ?** : Thierry COTELLE (CUGT), Fabien JOSSERAN (CG06), Michel BOUSQUET (ISSAT/ITSA), CNES, MEDDTL, (Bastien BELEY)DIRECCTE, Marc PERE (Aerospace Valley)
- 16h30** **Conclusions**, Eric LUVISUTTO, Michel BOUSQUET
- 16h45** **Cocktail de clôture**

Cliquez [ici](#) pour vous inscrire

D'autres infos sur le [site du CCT](#)

CCT Appli : le réseau des acteurs sur les Applications Spatiales

<http://cct.cnes.fr/cct27>

Realisation ACM 2011-148 - CNES Toulouse - Illustration : FotoBa.com

¹ CNFPT : Centre National de la Fonction Publique Territoriale, ¹ CVRH : Centre de Valorisation des Ressources humaines, ¹ ISSAT/ITSA : Institut au Service du Spatial, de ses Applications et Technologies/International Training for Space Applications