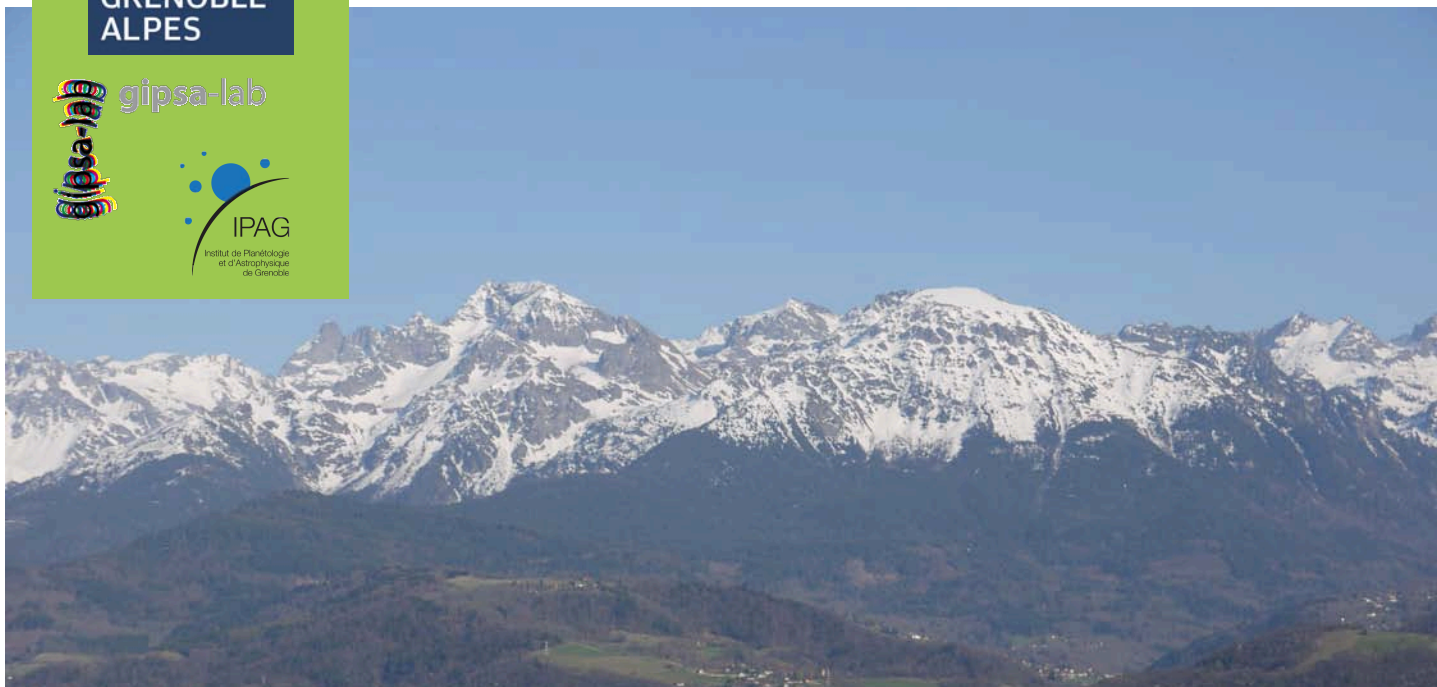


UNIVERSITÉ
GRENOBLE
ALPES



Grenoble, 11,12 et 13 Mai 2016.



4^{ème} colloque du Groupe Hyperspectral de la Société Française de Photogrammétrie et de Télédétection

2016 SFPT-GH

2^{ème} annonce

Dates

11-13 mai

Lieu

Université de Grenoble Alpes
Saint Martin d'Hères

Comité d'organisation local

Mauro DALLA MURA (Gipsa)
Sylvain DOUTE (IPAG)
Jocelyn CHANUSSOT (Gipsa)

Comité scientifique

Xavier Briottet (ONERA),
Véronique Carrère (LPG),
Jocelyn Chanussot (GIPSA- Lab),
Stéphane Jacquemoud (IPGP),
Rodolphe Marion (CEA/LDG),
Sylvain Doute (IPAG),
Mauro Dalla Mura (GIPSA- Lab).

Le Groupe Hyperspectral de la Société Française de Photogrammétrie et de Télédétection (SFPT-GH) a pour but de fédérer la communauté hyperspectrale française, d'assurer sa visibilité sur le plan international et de faciliter les échanges scientifiques. Les trois précédents colloques se sont tenus à Paris, Toulouse et Porquerolles et ont réuni plus de 80 participants.

Le 4^e colloque scientifique du groupe SFPT-GH aura lieu à Grenoble du 11 au 13 mai 2016. Il abordera les avancées les plus récentes dans le domaine des capteurs, des méthodes et des algorithmes de traitement des données hyperspectrales. Les missions spatiales y seront également présentées, ainsi que l'apport de l'hyperspectral sur des thèmes aussi variés que les géosciences, la végétation, les milieux littoraux et urbains, l'atmosphère, la planétologie, etc.

CONTACTS

Sylvain Doute
Mauro Dalla Mura

TELEPHONE

04-76-51-41-71
04-76-82-64-11

Le 4^e colloque sera composé de deux événements :

-11 mai Journée de formation sur des méthodes de traitement d'images hyperspectrales destinée aux étudiants et personnes intéressées.

-12-13 mai Workshop où les participants présenteront leurs travaux sous forme de présentations orales (format : 20 minutes avec des questions) ou poster.

Date limite d'envoi du résumé : 29/02/16

Avis d'acceptation résumés : 15/03/2016

Date limite d'inscription : 22/04/2016

Frais d'inscription en fonction du statut du participant (doctorant, chercheur permanent et industriel).

Prise en charge des frais d'inscription pour 10 doctorants.

Détails pratiques disponibles sur le site de la [SFPT-GH](http://www.sfpt.fr/hyperspectral/) (www.sfpt.fr/hyperspectral/)

MAIL

[Envoyer un message](mailto:sylvain.doute@obs.ujf-grenoble.fr)

sylvain.doute@obs.ujf-grenoble.fr

mauro.dalla-mura@gipsa-lab.grenoble-inp.fr