



Le 17 janvier 2018

CONVOCATION

La section géodésie du Comité National Français de Géodésie et Géophysique (CNFGG) vous présente tous ses vœux pour 2018 et vous invite à son Assemblée Générale qui se tiendra :

**Le 21 Février 2018, de 10h à 16h
A l'Observatoire de Paris
Salle de l'atelier
77 avenue Denfert Rochereau
75014 PARIS**

**Métro lignes 4 et 6 : Denfert Rochereau
RER B : Denfert Rochereau ou Port-Royal**

Cette année, nous devons renouveler le bureau de la section et procéder à l'élection du nouveau président.

A l'occasion de cette AG, la section organise un séminaire de 14h à 16h consacré à la mission « Microscope ». Ce séminaire est largement ouvert et nous vous remercions d'en parler autour de vous.

Nous demandons à tout participant de bien vouloir remplir le bulletin de participation ci-joint et de le retourner avant le 20 février 2018 à Muriel LLUBES, secrétaire de notre section.

Vous trouverez ci-dessous l'ordre du jour de l'AG, le programme du séminaire, et les renseignements pratiques.

Françoise DUQUENNE

Muriel LLUBES

Présidente

Secrétaire

Bureau de la section 1 du CNFGG

Présidente : Françoise Duquenne (fh.duquenne@wanadoo.fr), Secrétaire : Muriel Llubes (muriel.llubes@get.obs-mip.fr),

Vice-présidents: Richard Biancale (richard.biancale@cnes.fr), Marie-Françoise Lalancette (marie-francoise.lalancette@shom.fr)



10h-12h30 : Ordre du jour de l'AG

- Introduction du président
- Election du nouveau président et renouvellement du bureau de la section.
- Actualisation de la liste des membres, nouveaux membres, information sur les cotisations
- Information sur l'actualité du CNFGG
- Rapport des organismes BGI, BRGM, CNES, IERS, IRD, IGN, ESGT, SHOM, IPGP, IPEV, Observatoire de Paris, EOST, Université de La Rochelle... liste non limitative les personnes désirant présenter un rapport sont priées de contacter la secrétaire de la section.
- Questions diverses

14h-16h : séminaires sur la mission Microscope

- **14h** : Les étapes de la mission Microscope, du projet au contrôle orbital, Isabelle Petitbon (CNES, responsable du programme physique fondamentale)
- **14h30** : Les bijoux accélérométriques de Microscope, Manuel Rodrigues (ONERA, responsable projet)
- **15h** : Le traitement des données et les premiers résultats, Gilles Métris (OCA, co-PI)
- **15h30** : Le principe d'équivalence est-il violable ? Philippe Brax (CEA)

Bureau de la section 1 du CNFGG

Présidente : Françoise Duquenne (fh.duquenne@wanadoo.fr), *Secrétaire* : Muriel Llubes (muriel.llubes@get.obs-mip.fr),
Vice-présidents: Richard Biancale (richard.biancale@cnes.fr), Marie-Françoise Lalancette (marie-francoise.lalancette@shom.fr)



BULLETIN DE REPONSE

NOM :

Organisme :

sera présent le 21 février 2018 de

10h à 12h30 oui non (*)

14h à 16h00 oui non (*)

mangera à la cantine oui non (*)

(*) rayer la mention inutile

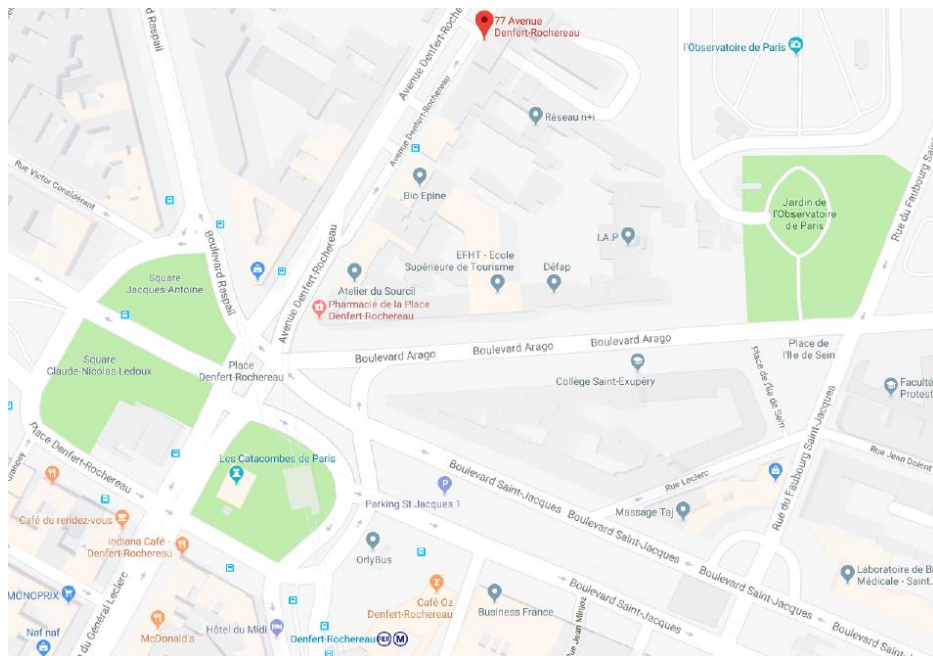
Muriel LLUBES

Courriel : muriel.llubes@get.omp.eu

Adresse : Observatoire Midi-Pyrénées

14 avenue Edouard Belin

31400 Toulouse



Bureau de la section 1 du CNFGG

Présidente : Françoise Duquenne (fh.duquenne@wanadoo.fr), Secrétaire : Muriel Llubes (muriel.llubes@get.obs-mip.fr),

Vice-présidents : Richard Biancale (richard.biancale@cnes.fr), Marie-Françoise Lalancette (marie-francoise.lalancette@shom.fr)