

Atelier de travail sur les débris spatiaux

Besançon, le 13 juillet 2022

- 9h-10h20 : **L'ancien et le nouvel âge spatial**
Xavier Pasco (Fondation pour la recherche stratégique)
- 10h20h-10h30 : Pause
- 10h30-12h : **Les débris spatiaux : problèmes et solutions**
Christophe Bonnal (CNES)
- 12h-13h30 : Repas au CRESE
- 13h30-14h50 : **La géométrie stochastique**
François Baccelli (INRIA et ENS)
- 14h50-15h : Pause
- 15h-18h : **Discussion concernant le projet qui sera soumis à l'ANR**

Participants :

Christian At (CRESE), Sylvain Béal (CRESE), Pierre Bernhard (INRIA), Romain Biard (LMB), Marc Deschamps (CRESE), Mostapha Diss (CRESE), Julien Jacob (BETA), Lionel Thomas (CRESE), Yves Oytana (CRESE)