





## 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)