

CCEM - Contraintes de Courbure et Espaces des Métriques

Project ANR-17-CE40-0034

Rencontre du 22 au 24 avril 2020

Laboratoire de Mathématiques d'Avignon – Université d'Avignon

Salle 2E07 sur le site Sainte Marthe au 74 rue Louis Pasteur

Mercredi 22 avril :

- 14h : R. Buzano : *Espaces de modules de surfaces à courbure moyenne positive I.*

- 15h05: S. Maillot : *Espaces de modules de surfaces à courbure moyenne positive II.*

16h05 pause café

- 16h40 : Ilaria Mondello : *Structure des espaces limites des variétés non effondrées à courbure de Ricci minorée, par J. Cheeger, W. Jiang et A. Naber.*

Jeudi 23 avril :

- 9h30 : S. Maillot : *"Ricci flow and contractibility of spaces of metrics" par Bamler-Kleiner I*

10h30 pause café

- 11h : G. Besson : *"Ricci flow and contractibility of spaces of metrics" par Bamler-Kleiner II*

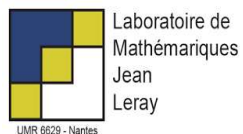
12h déjeuner au RU

- 14h : L. Bessières : *"Ricci flow and contractibility of spaces of metrics" par Bamler-Kleiner III*

- 15h05 : T. Richard : *Stabilité C° des bornes inférieures sur la courbure.*

16h05 pause café

-16h45 : *Discussions Projet ANR CCEM.*



Vendredi 24 avril :

- 9h30 : D. Navarro : "*Théorème de localisation de Klartag et généralisation aux espaces RCD*" par Klartag-Cavaletti-Mondino I.

10h30 pause café

- 11h : D. Navarro : "*Théorème de localisation de Klartag et généralisation aux espaces RCD*" par Klartag-Cavaletti-Mondino II.

