



Opportunité : Poste ½ ATER  
travailler en cosmologie  
dans le projet  
ERC adG ARThUs au CRAL



Le projet ARThUs explore deux directions principales :

- étude des effets d'inhomogénéités en cosmologie relativiste sur les propriétés moyennes d'un modèle cosmologique, et
- analyse morphologique robuste des catalogues de galaxies et des données du fond diffus micro-ondes (CMB)

Un poste ½ ATER sera ouvert pour l'année 2018/19

Si vous êtes intéressé d'enseigner 96h et profiter de l'environnement de recherche en cosmologie dans un grand groupe d'un projet européenne ERC, contactez le plutôt possible : **Thomas Buchert** ( CRAL-ENS M7, [buchert@ens-lyon.fr](mailto:buchert@ens-lyon.fr) )

Notez que le thème de recherche pour ce poste est flexible et qu'il y a d'autres sujets en astrophysique au CRAL.