

PROGRAMME

La Réalité Virtuelle au service des Géosciences

- 13 H 30 Accueil
- 14 H 00 Présentation de la journée
- 14 H 15 Guillaume Bacques : GeolVir3D, un outil de réalité virtuelle pour l'enseignement des géosciences
- 14 H 45 François Noël : Création de modèles pour la prévention de chute de blocs
- 15 H 15 Pause Café
- 15 H 45 François Civet : La réalité virtuelle, un outil pour l'exploration de Mars
- 16 H 15 Dominique Frizon de la Motte : Enseigner la géologie à l'aide de la 3D
- 16 H 50 Conclusion
- 17 H 00 Discussion et Echanges

N'hésitez pas à nous faire vos retours sur cette journée par mail ou sur Facebook !

CMIgeologie@gmail.com



Journée R&D :
La réalité virtuelle dans les Géosciences

CMI
géologie
appliquée
Besançon

