

# CONFÉRENCES SHHNH 2023-2024

**Vendredi 24/11/23** : « Hydrogéologie de Thau-Balaruc : un cocktail doux-salé et chaud-froid » par Michel Séranne, Chargé de recherche au CNRS, Géosciences Montpellier, UM.

**Vendredi 12/01/24** : « Regards croisés sur l'évolution d'un système géologique et écologique : le Rift Tanzanien » par Christel Tiberi, Directrice de recherche, CNRS, Géosciences, Montpellier, UM.

**Vendredi 9/02/24** : « Comment les roches fluent tout en restant solides : nouvelles avancées grâce à la microscopie électronique » par Andrea Tommasi, directrice de recherche, CNRS, Géosciences, Montpellier, UM. et Alain Vauchez, M.C. émérite, Géosciences, Montpellier, UM.

**Vendredi 01/03/24** : « Contexte géodynamique et particularités du séisme de septembre 2023 dans l'Atlas marocain » par Stéphane Mazzotti, Professeur, Géosciences, Montpellier, UM.

**Vendredi 22 /03/24** : « La genèse des septarias : l'exemple des marnes de la Fosse Vocontienne (Diois, Baronnies) » par Stéphane Barailler, Ingénieur INP, Grenoble

**Vendredi 12/4/2024** : « Les analyses chimiques : de la roches aux minéraux » par Fleurice Parat, Professeur, Géosciences, Montpellier, UM.

**Vendredi 17/05/24** : « Les granites pour les nuls » par Jean-Marie Dautria, M.C. émérite, Géosciences, Montpellier, UM.

**Vendredi 07/06/2024** : « La serpentinisation, source d'hydrogène naturel » par Marguerite Godard, directrice de recherche, CNRS, Géosciences, Montpellier, UM.

Toutes les conférences, à l'exception de celle du 17 mai 2024, auront lieu, comme l'an dernier, à 17h30, en Salle de Cours (SC) 23-01, bât. 23 de l'Université de Montpellier, Campus Triolet, 475 rue du Truel. Celle du 17/05 aura lieu au local de la SHHNH.