



## Journée jeunes chercheur.es 20 mai 2025

9h Accueil

9h30 Introduction

10h Restaurer les édifices religieux du XIXème siècle en Savoie

Valérie Delesalle Huvé

10h30 Faire parler la pierre : caractérisation et cartographie des pigments des stèles néolithiques du Vaucluse et du Lubéron

Marianne Le Turnier, Emilie Chalmin, Bernard Schmitt, Claudia Defrasne, Fanny Lefaucher, Lucile Beck

11h Pause

11h30 Processus de dégradations dans les pigments d'Egypte Ancienne

Clément Montembault, Catherine Dejoie, Marine Cotte, Manfred Burghammer, Caroline Dugand, Jöelle Vaissière, Pierre Bordet, Pauline Martinetto

12h Analyse physico-chimique de pigments et encres de manuscrits de la Grande Chartreuse

Hélène Pasco, Victor Poline, Nils Blanc, Laurence Clavaldini-Rivière, Pierre Bordet et Pauline Martinetto

12h30 Pause méridienne

13h30 Apport de l'étude physico-chimique des matières colorantes à la compréhension des peintures schématiques néolithiques

Coline Théron, Pierre Bordet, Nils Blanc, Émilie Chalmin, Evan Company, Claudia Defrasne, Catherine Dejoie, Pauline Martinetto

14h Paysages et temporalités des sites ornés de montagne. Apports de l'approche archéo-géomorphologique

Julien Jaquet, Emilie Chalmin, Eric Thirault, Jean-Jacques Delannoy

14h30 Extraction et Structuration Sémantique des Connaissances Patrimoniales : Vers une Approche Interdisciplinaire Innovante, soutenue par les techniques d'intelligence artificielle

Waddah Mabrouk, Veronique Adam, German Vega, Danielle Ziébelin

15h Modélisation des processus de fabrication d'objets patrimoniaux en utilisant une approche ontologique.

Lanshi Fu, Danielle Ziebelin, German Vega, Veronique Adam

15h30 Conclusion générale

