



Institut national de recherches archéologiques préventives

# Journée de Présentation des Travaux des Doctorant.e.s et des Jeunes Docteur.e.s du laboratoire TRACES

## Lundi 10 mai 2021 – 9h45-15h30

### 9h45 - Accueil des participants

**10h00 – Bastien CHADELLE** (Pôle Afrique) : Identification et caractérisations géologiques (morphokarstiques) des zones fossilifères en Afrique australe : exemple des karsts du Mozambique

**10h30 – Justin GUIBERT** (SMP3C) : L'Acheuléen de la façade atlantique : entre universaux typologiques et variabilité techno-structurale des industries sur galet au sein des systèmes techniques du Paléolithique ancien européen

**11h00 – Marc THOMAS** (SMP3C) : Impact des processus géomorphologiques périglaciaires sur l'intégrité des nappes de vestiges préhistoriques : les Systèmes Multi-Agents comme outil de la taphonomie. Développement méthodologique et application archéologique.

**11h30 – Léa JOBARD** (SMP3C ; Pôle Afrique) : Art Rupestre, Territoires et Environnements des chasseurs-collecteurs préhistoriques au Zimbabwe (Matobo, 13,000-2,000 BP)

### 12h00 – 13h30 : Pause déjeuner

**13h30 : Gérard KOUAGOU** (Pôle Afrique) : Histoire et archéologie de la métallurgie du fer dans la région de l'Atakora (Nord-Ouest du Bénin)

**14h00 - Florie SALVAYA** (RHADAMANTE) : La production de figurines en terre cuite gallo-romaines de Toulon-sur-Allier

**14h30 – Eric CHABANNE** (TERRAE) : *Ad urbem extendere* : les dynamiques des petites villes au Moyen Âge, approche archéologique et morphologique

**15h00 – Louise DE PALAMINY** (équipe métal) : Circulation et provenance de monnaies d'or aux périodes anciennes tracées grâce au développement des mesures des isotopes du plomb, du cuivre et du fer *in situ*

**Contacts : [leajobard@yahoo.fr](mailto:leajobard@yahoo.fr) / [sarah.boscus@univ-tlse2.fr](mailto:sarah.boscus@univ-tlse2.fr)**