

Approches archéologiques et archéométriques dans l'étude des cultures pré-incaïques

En Amérique du sud, avant la conquête espagnole et avant les incas, d'autres civilisations sont connues qui ont développé des pratiques sociales, culturelles, symboliques et religieuses, des savoirs techniques, créant des patrimoines que l'on souhaite aujourd'hui préserver et conserver.

Des traces de ces pratiques et savoirs sont retrouvées dans les civilisations telles que Ischma, Mochica, Lambayeque, Paracas, Nazca... quels objets peut-on étudier ? comment les étudier ? quelles informations peut-on obtenir ? autant de questions auxquelles nous tenterons de répondre grâce aux approches de l'archéologie et de l'archéométrie.

Nous proposons ainsi une journée d'étude sur ces civilisations à travers des signes tangibles de leurs existences et de leurs apports culturels dans ces régions situées entre le Chili, le Pérou, la Bolivie, l'Equateur.

Les sciences archéologiques sont sollicitées pour reconnaître, identifier et interpréter des marqueurs de ces civilisations à travers divers cas d'études.

PROGRAMME

Workshop / Journée d'étude

MSHBx Maison des Sciences de l'Homme de Bordeaux
LTC incubator : Laboratorios Transfronterizos de Cooperacion (projet UBM Archéosciences Bordeaux et UPV Université du Pays basque espagnol)



Mercredi 2 octobre 2024

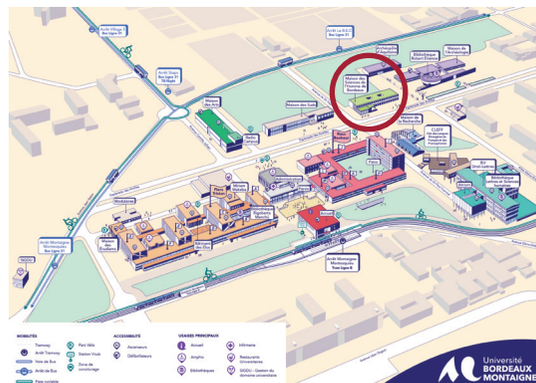
MSH-Bordeaux – Pessac (salle Jean Borde)

9h-17h30

Coordination : Rémy Chapoulie, professeur de physique pour l'archéométrie et le patrimoine culturel à l'Université Bordeaux Montaigne (remy.chapoulie@u-bordeaux-montaigne.fr)

Maison des Sciences de l'Homme
de Bordeaux
Domaine universitaire
10 esplanade des Antilles
33607 Pessac cedex

mshbx.fr



Mercredi 2 Octobre (matin)

MSH-Bx (Salle Jean Borde)

- 9h Accueil (café)
- 9h45 Introduction
Rémy Chapoulie (Pr UBM Archéosciences Bordeaux UMR 6034)
- 10h Les couleurs de la Huaca Pintada de Lambayeque. Étude d'une fresque longtemps disparue sur la côte nord du Pérou
Sâm Ghavami (doctorant du Fonds national suisse (FNS) en Science des religions à l'Université de Fribourg)
Projet TEMPO aidé par la MSH Bordeaux (coordinateur Rémy Chapoulie)
- 10h45 New Geoglyphs in Nasca and Palpa Revealed by Drones and Photogrammetric 3D Modeling
Dr. Pr. Luis Jaime Castillo Butters (Professor of Archaeology, Department of Humanities, Pontificia Universidad Católica del Perú)
- 11h30 Nouvelles découvertes sur les géoglyphes Paracas
Dr. Aicha Bachir Bacha-Llanos (archéologue à l'EHESS, Mondes Américains/CERMA, directrice du programme archéologique Animas Altas, Ica, Pérou)
- 12h30 Déjeuner sur place (MSHBx)

Mercredi 2 Octobre (après-midi)

MSH-Bx (Salle Jean Borde)

- 14h30 (Visioconférence) Apports de l'archéométrie à l'identification des techniques de fabrication et des températures de cuisson des céramiques Ychsma
Dante Pareja (Dr Université Bordeaux Montaigne)
- 15h15 Panama Viejo, ceramics and people: an archaeometrical approach
Javier G. IÑAÑEZ (Dr. Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea, Centro de Investigación Micaela Portilla, Vitoria-Gasteiz)
- 16h (Visioconférence) Étude multi-proxy des occupations céramiques du site archéologique « Isla Chico » dans le Sanctuaire Historique de Machu Picchu (Pérou)
Nino del Solar Velarde (Directeur du Département des Recherches Archéologiques du Parc Archéologique National de Machu Picchu)
- 16h45 (Visioconférence) Les valeurs de la couleur : étude de la polychromie aux périodes tardives dans le désert d'Atacama
Marcela Sepulveda (Dr. Chercheuse associée Fac. Cs.Sociales, Universidad de Tarapacá, Chile & UMR8096 ArchAm (CNRS-Paris1))