

# PROGRAMME

10h00, salle 2 rez-de-jardin, MAE

**Camille Clément (Post-doctorant Labex Dynamite, VEPMO UMR 7041 ; ArchAm UMR 8096) :** Le réseau viaire au sein du secteur résidentiel BJ à Chan Chan, côte nord du Pérou, à l'Intermédiaire Récent (900-1470 apr. J.-C.)

**Ryma Hachi (Doctorante Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne ; Géographie-cités UMR 8504) :** L'analyse morphologique comme outil pour révéler la morphogenèse du réseau viaire

**Barbara Chiti (Doctorante Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne ; HAROC UMR 7041 ; Università di Pisa) :** Parcourir les rues. Voirie et gestion de l'espace "urbain" dans la Djézireh syrienne au Bronze Ancien (III<sup>e</sup> millénaire av. J.-C.)

**Eva Lemonnier (Maître de conférences Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne ; ArchAm UMR 8096) :** Pas de rues chez les Mayas – ou si peu, pourquoi ?

*Pause déjeuner – Buffet*

13h30, salle 2 rez-de-jardin, MAE

**Patrice Lecoq (Maître de Conférences HDR Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne ; ArchAm UMR 8096) :** Quelques éléments de réflexion quant aux rôles des places et voies de circulation dans les sites de tradition pré-incas et Incas des hautes terres andines.

**Christophe Benech (CNRS Archéorient UMR 5133) :** Implantation et évolution des réseaux viaires de plans radioconcentriques et orthogonaux au Proche-Orient : les cas de Tell Sh'airat (Bronze ancien) et de Doura-Europos (Hellénistique/Romain).

**Marion Forest (Post-doctorante ANR Mesomobile ; ArchAm UMR 8096) :** On a marché sur la lune : formes, fonctions et effet structurant du réseau viaire de Malpaís Prieto (Mexique, 1250-1450 apr. J.-C.)

**Laura Battini (CNRS Archéorient UMR 5133) :** Le réseau routier à Ur à l'époque paléo-babylonienne

**Léa Hermenault (Doctorante Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne ; Archéologie Environnementale UMR 7041) :** Circuler et échanger. Conséquences de deux fonctions des rues sur l'évolution du tissu urbain parisien du 15<sup>e</sup> au 19<sup>e</sup> siècle.

