



# RIMs

## Rencontres Interdisciplinaires sur les Métaux

3<sup>e</sup> séance

jeudi 29 septembre 2016 de 13h30 à 17h30

MAE, Université Paris Ouest, salle 1, rez-de-jardin

(21 allée de l'Université 92023 Nanterre)



### La sidérurgie en Lorraine avant le haut fourneau et la question de l'utilisation de la minette dans le procédé direct

Marc Leroy (MCC, LMC-IRAMAT-CNRS-UMR5060)



### L'apport des isotopes aux problématiques liées à la diffusion des métaux durant les périodes anciennes

Sandrine Baron (CNRS, TRACES-UMR5608)



### LANGAU : étude de la métallurgie du cuivre et de ses alliages à Angkor et dans le royaume khmer

Brice Vincent (EFEO, CASE-UMR8170)

*Cette séance a également lieu dans le cadre des journées d'archéométrie des séminaires de master de l'université de Paris Ouest Nanterre la Défense*



#### Organisation et contacts :

Philippe Dillmann<sup>1</sup>, Maxime L'Héritier<sup>2</sup>, Gaspard Pagès<sup>3</sup>

1. philippe.dillmann@cea.fr ; Laboratoire Archéomatériaux et Prévision de l'Altération (LAPA ; NIMBE - UMR3685 CEA/CNRS et IRAMAT - UMR5060 CNRS)
2. maxime.l\_heritier@univ-paris8.fr ; Histoire des Pouvoirs, Savoirs et Sociétés (HPSS - EA 1571 - Université Paris 8)
3. gaspard.pages@mae.u-paris10.fr ; Archéologies et Sciences de l'Antiquité (ArScAn - UMR7041 - CNRS)

