



RIMs

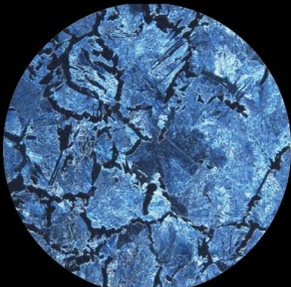
Rencontres Interdisciplinaires sur les Métaux

4^e séance

jeudi 4 mai 2017 de 13h30 à 17h30

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

(21 allée de l'Université 92023 Nanterre)



La dynamique minière médiévale dans le Rhin supérieur : approche multi-scalaire et interdisciplinaire

Joseph Gauthier (UHA-CRESAT-EA 3436, CNRS-LMC-IRAMAT-UMR5060)



La métallurgie extractive de l'argent au Moyen Âge. Apports de l'archéométrie à la compréhension des chaînes opératoires. L'exemple pyrénéen de Castel-Minier (XIIIe-XVe s.)

Julien Flament (IRAMAT-CEB, UMR5060)



La composition des monnaies au temps du monométallisme argent médiéval (VIIe-XIIe siècles). Essai de reconstruction sur la longue durée

Guillaume Sarah (IRAMAT-CEB, UMR5060)

Cette séance a également lieu dans le cadre des journées d'archéométrie des séminaires de master de l'Université Nanterre



Organisation et contacts :

Philippe Dillmann¹, Maxime L'Héritier², Gaspard Pagès³

1. philippe.dillmann@cea.fr ; Laboratoire Archéomatériaux et Préviation 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)

