



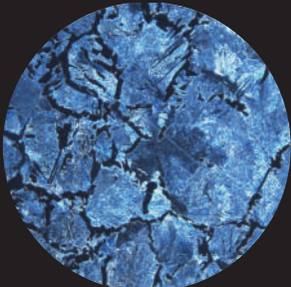
# RIMs

## Rencontres Interdisciplinaires sur les Métaux

9<sup>e</sup> séance

jeudi 10 octobre 2019 de 13h à 17h45

INHA, 2 rue Vivienne, Paris, Salle André Chastel



**Le savoir fer d'une charpente en bois dans les grands édifices médiévaux et modernes belges.**

*Christophe Maggi (Institut Royal du Patrimoine Artistique, Bruxelles, Belgique)*



**Charpentes métalliques dans les églises belges (1840-1940) : avènement, évolution et contextualisation.**

*Romain Wibaut (Département Architectural Engineering de la Vrije Universiteit Brussel & Département Architecture de la faculté Engineering Science de la KU Leuven, Belgique)*



**Observer, reproduire et réinventer : la couverture en plomb chez Eugène Viollet-le-Duc.**

*Stéphanie Diane Daussy (Lab. Archéologie et Archéométrie, CNRS UMR 5138, Lyon, France)*

*Arnaud Timbert (Université Picardie Jules-Verne, TrAme EA 4284, Amiens, France)*



**Entre corrosion et décors : caractériser les polychromies sur les plombs de couverture.**

*Aurélia Azéma (Laboratoire de Recherche des Monuments Historiques, Pôle métal, CRC USR 3224, Champs-sur-Marne, France)*

### 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 Prévission de l'Altération (LAPA ; NIMBE - UMR3685 CEA/CNRS et IRAMAT - UMR5060 CNRS)
2. maxime.lheritier@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)