



RÉSEAU
DES ÉCOLES FRANÇAISES
À L'ÉTRANGER

Formation numérique des Écoles françaises à l'étranger
Séminaires ouverts printemps 2026
sur le thème « IA retours d'expérience »



Mardi 28 avril 14h Paris France

Suivre en ligne

Archives archéologiques et IA : les nouvelles approches interdisciplinaires du projet MARI

Plus de 90 ans de recherches et 49 campagnes de fouilles à Mari (Syrie), site majeur de l'histoire du Proche-Orient ancien, ont permis de constituer un fonds archivistique exceptionnel d'environ 220 000 documents. Le projet MARI mobilise l'IA pour analyser et valoriser ces archives complexes, en développant de nouvelles méthodes à la croisée de l'archéologie, du patrimoine et des sciences du numérique.

Hugo Naccaro (Centre Jaussen & Savignac, Université Paris 1
Panthéon-Sorbonne, UMR 7041 ArScAn)

Thomas Gerald (Université Paris-Saclay, UMR 9015 LISN)

EFEO

Salle Madeleine Giteau (Grand Salon)
22 avenue du Président Wilson
75116 Paris
France



Crédit : En fond : photographie du chantier de l'esplanade de la Haute Terrasse à Mari en 1938, © Mission archéologie de Tell Hariri-Mari, Archives de la MSH Mondes. AP4182,



École française
d'Extrême-Orient

