

[Workshop]

> L'Intelligence Artificielle dans nos métiers_

Lundi 4 novembre 2024
Odéon de l'Archéopôle d'Aquitaine

L'IA s'invite dans le traitement des données scientifiques mais aussi dans nos tâches du quotidien.

> PROGRAMME_

09:30| Accueil

09:45| « L'IA, ça n'existe pas »
Marie Beurton-Aimar, MdC. UB, UMR 5800 LaBRI

11:00| « Utilisation de l'apprentissage automatisé dans le projet
GESHAEM pour des puzzles papyrologiques »
Marie-Pierre Chaufray, Directrice d'Études en Démotique à
l'EPHE-PSL, Paris, UMR 8546 AOROC

11:20| « Reconstructing a Small and Fragmentary Fossil Register using
both Supervised and Unsupervised Deep Learning Approaches »
Lloyd Austin Courtenay, PostDoc QUANTA, UMR 5199 PACEA
(talk in English)

11:40| « Détection de pigments dans des photos »
Bruno Dutailly, IR CNRS, UMR 6034 Archéosciences-Bordeaux,
UMR 5199 PACEA

12:00| « images CT d'os humains d'anciens :
segmentation par *deep learning* »
Nicolas Vanderesse, IR CNRS, UMR 5199 PACEA
Antony Colombo, MCF EPHE-PSL, UMR 6034 Archéosciences-Bx

12:20| Buffet

14:00| Table ronde sur chatGPT et Gemini

16:00| Conclusion

Département de recherche
Sciences archéologiques / Université
de BORDEAUX

