

Rencontres de la MASH

Conférence

Daniel Delattre (Paris, IRHT - CNRS)

*Des papyrus grecs carbonisés
d'Herculanum révèlent leurs secrets
grâce au rayonnement synchrotron et
à l'intelligence artificielle*

Mardi 14 octobre à 18 heures

Espace Tilo Frey

Salle B.2.E.75

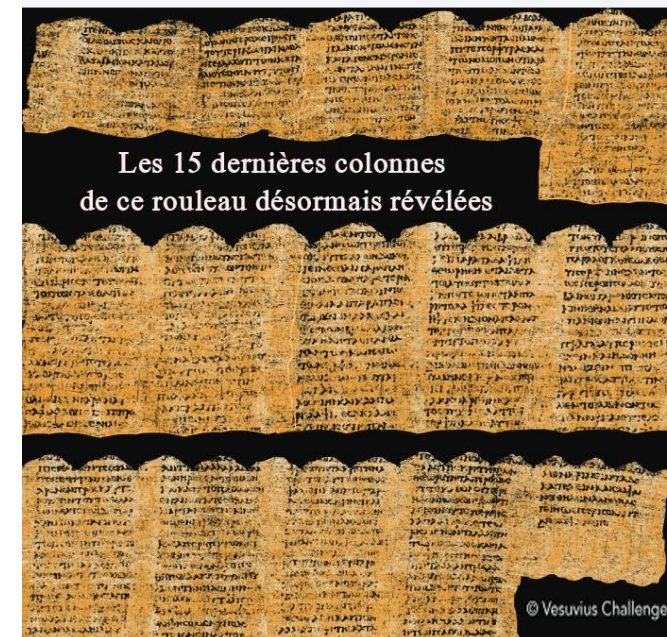
MASH
Maison des
sciences historiques

unine
Université de Neuchâtel

Le Papyrus d'Herculanum de Paris n°4



Les 15 dernières colonnes
de ce rouleau désormais révélées



© Vesuvius Challenge