

Entre France et Allemagne : Théorie et pratique cryptographiques (1300-1800)

11 et 12 avril 2024, Château de Heidelberg

L'histoire de la cryptographie constitue un champ émergent de l'histoire des sciences mais aussi de l'histoire institutionnelle, politique, sociale et culturelle de l'Europe. Souvent mobilisée en annexe de travaux sur l'histoire diplomatique, elle s'est développée grâce à l'initiative du réseau européen HistoCrypt (auquel appartiennent certains membres du comité scientifique) et à l'émergence des *Intelligence Studies*. Ce colloque se propose donc de contribuer à la structuration de ce nouveau champ d'étude, pour la période moderne (1300-1800) en interrogeant le rapport entre théorie et pratique cryptographiques.

Comité d'organisation

Camille Desenclos (Université de Picardie Jules-Verne / CHSSC, UR-4289)

Sven Externbrink (Ruprecht-Karles-Universität Heidelberg)

Eveline Szarka (Universität Zürich)

Jörg Ulbert (Université Bretagne Sud, Lorient / TEMOS, UMR-9016)

Comité scientifique

Dejanirah Couto (École pratique des Hautes Études / SAPRA, UR-4116)

Benedek Lang (Eötvös Lorand University)

Béata Megyesi (Uppsala Universitet)

Sébastien Schick (Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne / IHMC, UMR-8066)

[Voir le programme](#)

ENTRE FRANCE
ALLEMAGNE :
THÉORIE ET PRA
CRYPTOGRAPHIE
(1300-1800)

COLLOQUE INTERNA
11-12 AVRIL 2024
CHÂTEAU DE HEIDE

AVEC L'AIMABLE SOUTIEN



Baden-Württemberg



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386



Université
franco-allemande
Deutsch-Französische
Hochschule



IMAGE: UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK LEIPZIG
MAGIA CRYPTOGRAPHICA, S.L., CA. 1750,

Poster FR.jpg

À LIRE AUSSI

« Shmonzes », la mémoire par l'objet

Crises alimentaires : défis, innovations et changements durables.

Le roi de guerre : de l'incarnation militaire du pouvoir dans l'Europe moderne