

Fiche mise à jour le 30/03/2022   ■  
202024004J : GIS Méditerranée - Océan Indien - Structure collaborative

## Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

---

**Adresse :** Université d'Artois Maison de la recherche 9 rue du Temple BP 10665 62030 Arras

**Site :** <https://median.hypotheses.org/2799>

**Descriptif :** Le GIS se donne pour objectif d'étudier les multiples connexions reliant le monde méditerranéen antique et les sociétés de l'océan Indien, de l'Afrique Orientale jusqu'au golfe du Bengale et au-delà, dans la longue durée de l'Antiquité.

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :** non renseignée

**Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s):**

- Histoire ancienne
- Archéologie
- Histoire globale
- Histoire connectée
- Histoire des mondialisations

**Liens avec d'autres structures :**

Regroupe :

- [Unité propre 200615278K - CREHS - CENTRE DE RECHERCHE ET D'ETUDES - HISTOIRE ET SOCIETES](#) (lien non exclusif)
- [Unité mixte 199812874G - Archéologie et philologie d'Orient et d'Occident](#) (lien non exclusif)
- [Unité mixte 200918448T - Archéozoologie, archéobotanique, Sociétés, pratiques et environnements](#) (lien non exclusif)
- [Groupements d'Intérêt scientifique 201523984J - Institut d'étude des faits religieux](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité mixte 200612819M - Orient et Méditerranée, textes - archéologie - histoire](#) (lien non exclusif)

**Contact:**

**Année de création :**2020

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :**

- SH6 : The Study of the Human Past : Archaeology and history

**Domaine scientifique :**

- 6 : Sciences humaines et humanités 2020

## Etablissements

test ARTOIS -  
Université  
Artois **Etablissement**  
**(établissement référent**  
Image not found of type unknown tutelle à partir  
de 2020)

## Historique

- Filiation  
Structure(s) mère(s) :
  - CREHS - CENTRE DE RECHERCHE ET D'ETUDES - HISTOIRE ET SOCIETES
- Libelle(s) de structure