



Digital areal

Les données de la recherche en contexte areal : traitement et publications numériques en formats ouverts

Formation nationale du 8 au 11 juin 2020 Villa Clythia à Fréjus.

Les candidatures sont ouvertes jusqu'au 15 février 2020 !

➤ **Résumé**

L'objectif de cette formation, soumise comme projet d'Action nationale de formation (ANF) au CNRS, est de permettre à la communauté scientifique des études aréales extra-occidentales de monter en compétences numériques, d'une part sur les questions générales ouvertes par la dématérialisation et la science ouverte, et d'autre part sur les problématiques qui sont spécifiques à la graphie non-latine de leurs sources textuelles et à la dispersion de leurs corpus.

Elle concerne les membres des GIS Moyen-Orient et Mondes musulmans, GIS Asie et GIS Etudes africaines.

Cette formation aura lieu du 8 au 11 juin 2020 à la Villa Clythia (Fréjus).

➤ **Présentation**

L'ANF Digital areal comprendra 3 axes principaux :

- Axe 1 : Fouille de textes et traitement automatique de la langue
- Axe 2 : Spatialisation des données
- Axe 3 : Publication des données

La structure de l'ANF proposée combine trois types d'activités :

- Un cadrage général sur les données de la recherche et leur ouverture à l'ère du numérique, les questions soulevées par cette approche, les principales avancées récentes, les standards recommandés et les infrastructures opérationnelles.

- Des conférences plénières sur les trois modalités de base en matière de traitements de corpus que sont : la fouille de textes et le traitement automatique de la langue en graphie non latine, la spatialisation des données, la publication de corpus enrichis. Ces conférences consisteront alternativement en cadrages généraux et présentations de projets.

- Des ateliers pratiques sur des outils tels qu'Oméka et QGis durant 4 heures, afin que chaque participant puisse commencer à les prendre concrètement en mains.

➤ Pédagogie

Deux modalités principales sont envisagées : des conférences et présentations de projets en plénière, des ateliers pratiques de 4 heures fonctionnant en parallèle pour les débutants et les plus avancés. Les séances plénières ménageront un temps d'échanges suffisant avec les participants pour chacun des trois domaines aréaux : Afrique, Asie, Moyen-Orient-mondes musulmans.

Les participants suivront toutes les séances plénières et seront répartis en niveau débutant et plus avancé dans les ateliers pratiques qui seront organisés durant trois demi-journées. Ils auront reçu au préalable une bibliographie de base sur les thèmes qui seront traités durant l'ANF et la configuration logicielle à préparer pour leur ordinateur.

La formation, majoritairement financée par le ministère de la Recherche et le CNRS, est portée par le GIS Moyen-Orient et Mondes Musulmans.

➤ À qui s'adresse l'ANF Digital areal ?

Aux ingénieur·es et technicien·nes, chercheur·es et enseignant·es-chercheur·es, doctorant·es et post-doctorant·es en sciences humaines et sociales ayant un projet en cours relatif aux humanités numériques dans le domaine des études aréales et possédant un jeu de données (de préférence sous tableur Excel) qu'ils pourront exploiter lors de la formation, voire présenter en atelier.

Cette action de formation se veut avant tout un lieu d'échanges au sein de la communauté des études aréales. Les interventions et les présentations de projets seront suivies de discussions. Les ateliers organisés l'après-midi seront propices aux échanges.

➤ Inscriptions

Pour vous inscrire, veuillez remplir le formulaire joint, l'imprimer, le signer et le faire signer par votre responsable, le scanner puis le retourner à l'adresse suivante : anfdigitalareal@ehess.fr

Rappel : en s'inscrivant, le stagiaire s'engage à suivre l'intégralité de la formation (du lundi 8 juin dans l'après-midi au jeudi 11 juin 2020 à 16H00), et à respecter les clauses juridiques d'utilisation des données mises à disposition lors de la formation (la signature d'un contrat d'utilisation sera demandée au début de l'ANF).

➤ À combien s'élèvent les frais de participation ?

Cette formation a été proposée comme Action nationale de Formation (ANF) au CNRS. L'hébergement et la restauration sont pris en charge pour tous les participants, quel que soit leur employeur.

Si cette formation est acceptée comme ANF, les frais de transport seront pris en charge, pour tous **les agents CNRS** (permanents ou doctorants, post-doctorants **dont l'employeur est le CNRS**), par la formation permanente de votre délégation. Vous devrez donc, dès réception de votre confirmation, contacter le service formation de votre délégation pour la prise en charge de votre transport.

Les autres participants, non rémunérés par le CNRS, devront assumer leurs frais de transport.

En cas de problème de financement, n'hésitez pas à nous contacter.

➤ **Calendrier**

Le calendrier prévisionnel est le suivant :

- 15 janvier 2020 : lancement de l'appel à candidature
- 15 février 2020 : clôture des inscriptions
- 16 février- 31 mars 2020 : sélection des participants
- 8 -11 juin 2020 : ANF à la Villa Clythia - Fréjus

➤ **Comité de pilotage**

Le comité de pilotage de l'ANF Digital Areal est composé de :

- **VOLAIT Mercedes**, DR CNRS, In Visu (USR 3103) – GIS MOMM
- **GABIANI Luca**, MC EFEO, Centre Chine Corée Japon (UMR 8173) – GIS Asie
- **GUICHARD Benjamin**, directeur scientifique de la BULAC
- **HADLEY Zoé**, CR CNRS, entre d'Études de l'Inde et de l'Asie du Sud (CEIAS UMR 8564) –GIS Asie
- **NGUYEN Thi Phuong Ngoc**, MC Université Aix-Marseille - Institut de recherches asiatiques (UMR 7306) – GIS Asie
- **RENUCCI Florence**, DR CNRS, Instituts des Mondes Africains (IMAF UMR CNRS 8171) –GIS Etudes africaines
- **SMITH Étienne**, MC Sciences po Bordeaux, Les Afriques dans le monde (LAM UMR 5115)– GIS Etudes africaines,
- **VALLET Éric**, MC Paris 1 – Panthéon Sorbonne, Orient et Méditerranée (UMR 8167) - GIS MOMM
- **BASTIEN-VENTURA Catherine**, IR CNRS, GIS Asie (UPS 2999), GIS MOMM, GIS Etudes africaines