

CR CoPil #73

5 avril 2023 - 9:30-12:00

Présent.e.s : Isabelle André-Poyaud, Julien Gros, Frédérique Mélanie-Becquet, Sabrina Patorelli, Benoît Tudoux

Excusées : Ada-Marlen Chmilevschi, Najla Touati-Poiraud, Marie-Laure Trémélo

1. **Rencontres de la Sciences Politique (3ème édition) de l'AFSP**

Le 27 juin auront lieu les Rencontres de la science politique (3ème Edition) de l'Association Française de Science Politique (<https://www.afsp.info/activites/rencontres/rencontres-2023/>). Le réseau Mate-SHS a été convié à participer à une session ayant trait au rôle des ingénieurs dans la fabrique de la discipline : comment contribuent-ils aux activités de recherche ?

Les représentants de Mate-shs interviendront le mardi 27 juin de 14h à 15h30. La session est organisée par Viviane Le Hay (IR CNRS, CED). Cette dernière a échangé avec les membres du Copil sur le contenu de la session qui sera non seulement une présentation du réseau Mate-shs mais aussi un retour d'expérience sur une collaboration entre ingénieur et chercheur dans un projet de recherche en sciences politiques..

2. **Journées annuelles Mate-shs 2023**

Les journées annuelles (JA) du réseau se tiendront le 25 et 26 mai à Toulouse. Les informations sont disponibles sur le site web <https://ja-mate2023.sciencesconf.org/> et les inscriptions sont ouvertes via le même site jusqu'au 19 mai. Pour des raisons logistiques, le comité d'organisation invite les participants à s'inscrire sans attendre la date limite. Pour rappel, les JA sont gratuites mais les inscriptions restent obligatoires.

Le programme est en cours de finalisation.

3. **ANF « FOSS : FOrmation en Statistiques Spatiales dans la recherche en SHS »**

L'ANF FOSS se tiendra du mardi 7 au vendredi 10 novembre 2023 à La Rochelle (<https://foss-2023.sciencesconf.org/>). Le flyer de la formation est également téléchargeable.

Le service de la formation permanente (FP) de la délégation Bretagne a diffusé l'offre de formation dans les services FP d'autres délégations. Les membres du Copil l'en remercient..

Le questionnaire de pré-inscription est en cours de finalisation et le lancement des candidatures est prévu mi-avril.

4. **Une action nationale de formation (ANF) sur l'analyse de données longitudinales et de données de Panels en 2024 ?**

Une première réunion s'est tenue le 29 mars dernier avec Sandrine Astor et des membres du copil pour discuter du périmètre d'un projet de formation ANF sur les données de panels et

données longitudinales. Très rapidement dans l'échange, les participants, à leur grand regret, ont convenu qu'il n'était pas raisonnable de vouloir couvrir l'ensemble des questions méthodologiques associées à la collecte et l'analyse de ces données longitudinales, le format des ANF étant contraint à 3 jours de formation maximum. La formation s'orienterait davantage sur une sélection de méthodes d'analyses statistiques considérant la dimension temporelle tout en donnant place à un panorama des données de Panels produites par la statistique publique et la recherche et pouvant être réutilisées.

Le collectif se réunira très prochainement pour poursuivre ses réflexions sur le projet. Au moment de ce Copil, l'appel à candidature ANF 2024 n'est pas encore lancé par le CNRS

5. Rapport d'activité

La finalisation du rapport d'activité est en cours en vue d'une présentation au prochain CoPil et aux journées annuelles du réseau. Frédérique Mélanie-Becquet et Benoît Tudoux s'occupent de la rédaction.

6. Retour sur le séminaire « Mate-covid »

Le séminaire-web Mate-shs : « Pandémie et confinements : quels effets sur nos relations de travail et notre rapport au métier ? » présenté par Pernelle Issenhuth (IE CNRS, CESSP) , s'est tenu le 10 mars 2023 et a réuni une trentaine de participant.es.

Pernelle Issenhuth a présenté son travail d'analyse des données de l'enquête Mate-Covid. Le comité de pilotage se félicite de la tenue du séminaire : bravo Pernelle !

Le CoPil et l'intervenante ont fait le choix de ne pas enregistrer ce séminaire afin de permettre une parole libre. Nous remercions également l'ensemble des participants.

7. Les 20 ans de la Plateforme Universitaire de Données de Lille

Pour fêter leurs 20 ans d'existence, la PUD de Lille a organisé le 4 avril une journée sur le thème « Développer la culture des données au plus près des chercheurs en SHS : 20 ans de travail local et national » .(<https://20ans-pudl.sciencesconf.org/>)

Ada Chmilevschi (Ingénieure d'étude de la PUD de Lille) et Benoit Tudoux (IR CNRS, ISP) ont présenté le réseau Mate-shs lors de cette journée et sont intervenus sur la place des ingénieur·e·s PUD dans l'appui à la recherche. Les communications de la journée ont été enregistrées et seront prochainement disponibles en ligne.

8. Les Tuto@Mate

Le prochain Tuto@Mate aura lieu le 12 juin : Pierre-Yves Beaudouin et Delphine Montagne présenteront Wikipédia.

Le prochain Copil aura lieu vendredi 12 mai à 9h30.