

CR CoPil#85

24 juin 2024 - 10:00-12:00

Présent.e.s : *Isabelle André-Poyaud, Julien Gros, Frédérique Mélanie-Becquet, Sabrina Pastorelli, Najla Touati-Poiraud, Marie-Laure Trémélo, Benoît Tudoux*

Excusée : *Ada-Marlen Chmilevschi*

1. Le site web Mate

Depuis mi-mai, notre site web était accessible au public, cependant nous ne pouvions pas le mettre à jour. En effet, suite à la migration de notre site web sur une nouvelle plateforme, les connexions SFTP et PhpMyAdmin ont été modifiées. Le problème est en cours de résolution, après l'émission d'un ticket via le service e-dem (<https://e-dem.cnrs.fr/> - plateforme permettant de connaître et gérer la disponibilité des applications et des services du CNRS).

2. Les JA 2024

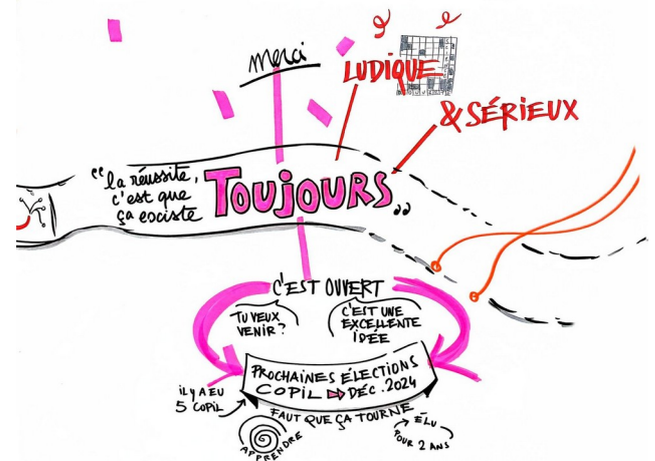
Suite aux JA Mate-shs qui se sont déroulées à Lille les 23 et 24 mai derniers, nous avons eu un grand nombre de retours extrêmement positifs non seulement sur l'organisation des journées mais aussi sur le réseau Mate-shs dans son ensemble ; aucun retour négatif. L'occasion pour nous de remercier à nouveau les organisateurs de ces journées, les intervenants et participants qui ont toutes et tous contribué au succès de cet événement.

Le Copil a pu se réunir en présentiel dans l'après-midi du 24 mai, suite aux JA, afin de faire un bilan à chaud de l'événement. Il n'y a pas de CR de cette réunion qui a principalement vocation à dresser un bilan en interne de l'événement, permettre de dresser la liste des bonnes (mais aussi moins bonnes) pratiques mises en place dans l'organisation des JA, progresser dans l'organisation de futurs événements.

Il reste à faire le bilan financier de ces JA. Ada Chmilevschi est en relation avec les services financiers de la MESHS et de PROGEDO. Nous la remercions particulièrement pour tout cela.

Les JA ont été l'occasion pour Mate d'une collaboration avec Émilie Descatoire (<https://www.coopop.fr/>). Elle a réalisé durant ces 2 demi-journées une fresque non seulement sur la thématique des JA - *Intelligence artificielle : applications et implications pour le métier d'ingénieur en SHS*, mais aussi sur l'essence même du réseau Mate et les 10 ans du réseau. Émilie nous a livré la version numérique de la fresque. Nous réfléchissons actuellement à la meilleure façon de l'utiliser pour

valoriser le réseau et nos métiers. Vous retrouverez tout ou partie de cette fresque dans des événements Mate à venir.



3. ANF Metaal-Shs

Les inscriptions pour l'ANF Metaal-shs sont closes. 56 dossiers ont été reçus et ont fait l'objet d'une sélection par l'ensemble des organisateurs. 35 ont été retenus. L'ensemble des candidatures étaient motivées et complètes, tout particulièrement celles des doctorants. Nous soulignons donc le fait qu'il est important de bien motiver sa candidature, de bien argumenter le lien entre la thématique de la formation et ses propres besoins en formation !

L'ANF Metaal-shs va se tenir du 14 au 18 octobre à La Rochelle. Le comité de pilotage de Mate-shs et le comité d'organisation de Metaal déplorent le fait que 4 ANF sur des thématiques intéressantes pour les ingénieurs en SHS se déroulent cette même semaine : *Animer un réseau* (DR11, Autrans), *Data Science avec R : tidyverse et ses différentes facettes* (RIS, La Rochelle), *Éthique, déontologie, intégrité scientifique appliquées aux recherches en SHS* (CNRS Sciences Humaines et Sociales, Lyon). Nous nous réjouissons de partager le site LaFayette à La Rochelle avec nos collègues du RIS.

Il est dommage que les dates des ANF ne soient pas centralisées sur un site internet, qu'un retour tardif sur l'acceptation des dossiers ne permettent pas ou peu la modification des dates sur le site qui accueille la formation.

La mise en place de cette ANF suit son cours. Les informations relatives à l'événement sont disponibles sur le site dédié :

<https://metaal-shs-2024.sciencesconf.org/>

4. ANF AVEC

Les réseaux Rush et Mate-Shs ont déposé un dossier d'ANF pour l'automne 2025 : Audio-Visuel Entretien Collecte en SHS (AVEC). L'ANF est portée par Christian Dury et Justine Lascar (DR de Lyon).

Elle se déroulera à l'automne 2025 sur 4 jours (et 3 nuits) et sera destinée en grande majorité au personnel CNRS (24 candidats CNRS attendus pour 30 places).

5. JA 2025

Les prochaines JA 2025 auront lieu sur le bassin méditerranéen, nous nous en réjouissons.

Une première réunion du comité d'organisation des JA 2025 est prévue le 12 juillet 2024. Le comité d'organisation est constitué d'ingénieurs d'Aix et de Marseille (Jean-Baptiste Bertrand, Clément De Belsunce, Francine Filoche, Judith Hannoun, Nathalie Leménager, Laura March, Marie-Laure Trémélo).

Une première réunion va avoir lieu mi-juillet, pour notamment réfléchir à la thématique.

6. Les Futurs Copil

Le premier Copil de la rentrée aura lieu le 18 septembre, de 9h30-12h30. Un Copil en présentiel est d'ores et déjà prévu pour le mois de novembre dans les locaux du Lattice, à Montrouge.

Très bel été à toutes et tous!

Au plaisir de vous retrouver à la rentrée!