

CR CoPil#83

3 avril 2024 - 9:30-12:00

Présent.e.s : *Isabelle André-Poyaud, Ada-Marlen Chmilevschi, Julien Gros, Frédérique Mélanie-Becquet, Sabrina Pastorelli, Marie-Laure Trémélo, Benoît Tudoux*

Excusée : Najla Touati-Poiraud

1. Financement du réseau Mate-SHS

Notre réseau a obtenu une subvention de 5500 euros de la part de CNRS-Sciences humaines & sociales. Cette subvention permettra de soutenir les activités de Mate-shs (Journées annuelles, réunion du CoPil en présentiel et de renforcer la relation avec les réseaux locaux). C'est le LATTICE (unité de la coordinatrice) qui héberge dès à présent cette subvention. Le Comité de Pilotage du réseau tient à remercier chaleureusement la gestionnaire et la direction du LATTICE pour ce soutien.

Le Comité de Pilotage a donc décidé de créer une fonction de trésorier pour suivre ce budget. Benoît Tudoux a été désigné pour occuper cette fonction jusqu'à la fin de l'actuelle mandature du CoPil (jusqu'en décembre 2024).

2. Retour sur les 10 ans du Gliss

Frédérique Mélanie-Becquet a été invitée par nos collègues coordinateurs du réseau Gliss pour fêter les 10 ans du [GLISS](#). Bien que chaleureux et festif, cet événement a aussi été studieux. Après une présentation du GLISS, la coordinatrice de Mate-shs est intervenue pour présenter le réseau et ses objectifs. Puis, une table ronde a permis d'échanger sur l'« hétérogénéité des pratiques d'ingénieur.es ».

Les débats ont été riches et ont permis de revenir sur les conditions de travail, les évolutions des métiers et la valorisation des tâches, notamment dans Varishs pour les IT Cnrs.

3. ANF METAAL-SHS (2024)

La formation METAAL-SHS dédiée aux méthodes et traitements appliqués à l'analyse longitudinale en SHS se tiendra du 14 au 18 octobre 2024 à la Rochelle. Une réunion de coordination a eu lieu entre les organisateurs (Sandrine Astor, Isabelle André-Poyaud, Ada-Marlen Chmilevski, Sabrina Pastorelli, Julien Gros, Benoit Tudoux) et les intervenants pour consolider le programme. Le comité d'organisation se réjouit de travailler avec Capucine Rauch, Joseph Larmarange, Antoine Machut, Anton Perdoncin. Une dernière intervenante devrait rejoindre l'équipe sur l'exploitation des données longitudinales.

La formation alternera des séances plénières et la mise en place d'ateliers dont deux ateliers en demi-groupe sur des méthodes de traitements avec le logiciel R :

- l'un sur l' "Analyse de séquences et typologies de trajectoires"
- l'autre sur l' "Analyse de survie et modèles de durée".

Chaque participant pourra se former à ces 2 méthodes (6,5 heures de formation par méthode).

Le site internet de l'anf sur la plateforme sciencesconf est en cours de création. Le comité d'organisation espère pouvoir vous communiquer son lien internet très prochainement. Vous pouvez déjà retenir qu'un appel à candidature sera lancé début mai.

D'un point de vue financier, l'ANF est gérée par le service Formation permanente de la DR Alpes du CNRS. Sandrine Astor et Isabelle André-Poyaud sont régulièrement en lien avec l'assistante de formation en charge de l'ANF côté DR Alpes et assurent la transmission d'informations avec les autres membres du comité d'organisation.

4. Projet de formation 2025

Les réflexions sont toujours en cours avec les collègues du [réseau RUSHS](#) pour mettre en œuvre une action nationale de formation autour des techniques de production et de traitement de données audio-visuel.

Un pré programme sur 3 jours est établi en tenant compte des nouvelles contraintes temporelles, qui réduisent le volume de formation. Une prochaine réunion est prévue le 5 avril pour finaliser ce projet qui sera à remettre à CNRS Sciences humaines & sociales avant le 7 juin 2024.

5. Journées Annuelles 2024

Nos journées annuelles se tiendront sous le soleil du Ch'nord du 23 au 24 mai. Le programme est en ligne et vous pouvez retrouver toutes les informations sur le site dédié : <https://ja-mate2024.sciencesconf.org/resource/page/id/1>

Afin de faciliter l'organisation de ces journées, les inscriptions sont obligatoires. Elles sont ouvertes jusqu'au 10 mai 2024 via le site sciencesconf des JA

Des membres du CoPil vont prochainement contacter les groupes locaux dans l'objectif d'organiser la session vie du réseau du vendredi matin.

Les membres du comité d'organisation de ces JA sont impatient.e.s de nous accueillir et nous réservent de belles surprises !

Prochain Copil : mercredi 15 mai 2024 à 9h30