



5^e journées annuelles du réseau MATE-SHS
Méthodes Analyse Terrains Enquêtes en Sciences humaines et sociales

Transmission des connaissances et des savoir-faire

Du 3 au 4 décembre 2018
à la MSH Lyon St-Etienne, Lyon 7^e

Appel à communication

Contexte & objectifs

Le réseau professionnel MATE-SHS, créé en 2014, est un réseau métier initié et porté par des ingénieurs en production, traitement, analyse et représentation des données dans la recherche en sciences humaines et sociales (SHS). Ce réseau est un réseau de l'Institut national des sciences humaines et sociales (INSHS) du CNRS.

Les 5^e journées annuelles du réseau auront lieu les 3 et 4 décembre 2018 à la MSH Lyon St-Étienne. Elles doivent permettre aux membres du réseau de se rencontrer, discuter, de faire le bilan des actions de l'année écoulée et de proposer des actions ou projets pour les deux années à venir. Elles sont aussi l'occasion de venir découvrir le réseau MATE-SHS, alors si vous ne nous connaissez pas encore, n'hésitez plus !

Ces rencontres sont organisées par le réseau MATE-SHS en collaboration avec la MSH Lyon St-Étienne et les laboratoires ICAR, TRIANGLE et LITT&ARTS.

Thématiques

La **transmission** constituera le fil rouge de la journée scientifique du 4 décembre que nous souhaitons organiser autour du partage d'expériences. La transmission des savoirs constitue une part plus ou moins importante des missions du personnel de la recherche et de l'enseignement supérieur (IT, chercheurs et enseignants-chercheurs). Mais quelles formes prennent-elles ? Comment nous formons-nous ? Et comment diffusons-nous nos savoir-faire et compétences à la fois dans l'univers académique voire au-delà, au grand public ?

Nous sommes à la recherche de **retours d'expériences**, qu'elles soient fructueuses ou plus mitigées, autour des trois axes suivant.



Axe « Transmettre par la formation »

La formation peut être très informelle (conseil donné à un collègue dans un couloir par exemple) mais aussi très formalisée (du cours à l'université au séminaire organisé pour optimiser les transmissions). Si l'aide informelle peut être chronophage et difficilement valorisable, elle peut aussi susciter des collaborations fructueuses avec des collègues. Comment gérer, par exemple, les écarts de niveau de compétences initiale entre, par exemple, les étudiants, les jeunes collègues et les plus expérimentés (qui n'ont pas tous le même rapport aux nouvelles technologies ni les mêmes connaissances et expériences) ?

Etes-vous sollicités pour former vos collègues ? Ou avez-vous l'impression de ne pas transmettre votre savoir-faire ? Quels sont les outils, les conditions, qui permettent de penser des mises en commun ? Comment former dans ces paysages institutionnels divers (Ecole d'été, ANF, URFIST ou même Ecole Doctorale). Faites-nous part de vos retours d'expériences, positives comme négatives !

Axe « Transmettre avec les nouvelles technologies »

Les IT comme les chercheurs et enseignants-chercheurs, doivent également faire face à l'évolution rapide des techniques et méthodes dans leur domaine. Ils ont, le plus souvent, une multitude d'outils d'apprentissages : des webtuto, MOOC et autres e-learning, en passant par des formations spécifiques organisées par des collègues (ou les propriétaires d'un logiciel) jusqu'aux formations académiques.

Comment gérez-vous les évolutions de vos métiers ? Avez-vous participé à l'élaboration de ces nouvelles formes d'apprentissage ? Ces modalités d'apprentissage, induisent-elles plus de collaboratif, plus de spécialisation, ..., qu'ont-elles apportées à court et long terme ? Là encore, tous les retours d'expériences sont les bienvenus !

Axe « Transmettre au-delà du monde de la recherche »

Faciliter l'accès aux résultats de la recherche, aux données et aux questions des chercheurs nous incite à réfléchir à comment offrir cette richesse au grand public. Les citoyens ont de plus en plus la possibilité de s'instruire alors comment attirer leur attention, répondre à leurs attentes ?

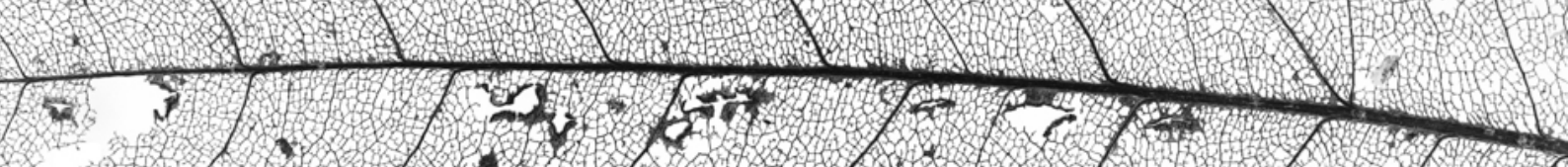
Quelles sont vos expériences remarquables de transmission ou de valorisation des données de la recherche (en dehors des publications et des communications « standards ») ? Quels modes d'exposés oraux avez-vous expérimenté, quelles technologies avez-vous utilisé ; avec qui avez-vous dû collaborer pour arriver à cette valorisation ? Nous pensons par exemple à des sites web innovants (avec des données utilisables par les acteurs, ou avec des photos, films, extraits d'entretien permettant à chacun d'accéder aux matériaux et analyses produits en SHS), mais également aux revues qui, de plus en plus, proposent des espaces sur Internet afin d'approfondir ou compléter les articles scientifiques limités en taille par les contraintes éditoriales, ou à toute expérimentation à laquelle vous auriez pu participer ou que vous souhaitez développer. Les journées annuelles du réseau mate-shs sont le lieu pour en discuter !

Contributions

Toute intervention est la bienvenue, courte, longue, formelle, informelle, récente, datée, elle préparera les échanges sur ces thématiques. N'hésitez pas à envisager différents formats pour présenter (poster, film, slam,...). Précisez la durée, entre 5 et 20 minutes.

Envoyez-nous vos propositions sous forme de résumés (100 à 300 mots), **avant le 6 novembre 2018**, par mail à : mate-ja@groupes.renater.fr.

Vous pouvez également nous contacter en amont pour discuter du projet.



Programme prévisionnel

Lundi 3 décembre 2018 (14h-17h)

Vie du réseau, activité des groupes thématiques et régionaux, bilans des actions

Mardi 4 décembre 2018 (9h-16h)

Journée thématique (détails à venir)

Comité d'organisation

Céline Faure (MSH Lyon St-Etienne, CNRS)

Anne Garcia-Fernandez (LITT&ARTS UMR5316, CNRS - membre du CoPil MATE-SHS)

Séverine Gedzelman (TRIANGLE, CNRS)

Justine Lascar (ICAR, CNRS)

Calendrier

2 octobre 2018 : ouverture des inscriptions

6 novembre 2018 : date limite d'envoi des propositions

12 novembre 2018 : notification des acceptations et diffusion du programme

24 novembre 2018 : clôture des inscriptions

3-4 décembre 2018 : rendez-vous le 3 décembre, dès 14h à la MSH Lyon St-Étienne

Informations pratiques

La participation à ces journées sera gratuite mais tous les participants, auteurs ou pas, devront obligatoirement s'inscrire (nombre de places limité). Pauses café, dîner du lundi et déjeuner du mardi sont inclus.

Si vous avez des difficultés à faire financer votre mission (aller-retour et/ou nuit d'hôtel), n'hésitez pas à nous contacter. Si vous acceptez de partager gracieusement votre hébergement, n'hésitez pas à nous le signaler également.

Localisation

MSH Lyon St-Étienne, 14 avenue Berthelot, Lyon 7e (espace Marc Bloch, rdc)

Inscriptions

Merci de vous inscrire en ligne, avant le 24 novembre :

<http://mate-shs.cnrs.fr/limesurvey/index.php/865669?lang=fr>

Contact

Mail : mate-ja@groupes.renater.fr

Site web : <http://mate-shs.cnrs.fr/?journées-annuelles-62>

