

Compte rendu du CoPil#17

7 juillet 2017 - 15h00-17h00

Invités : Damien Cartron, Viviane Le Hay, Jean-Luc Manguin, Frédérique Mélanie, Benoît Tudoux, Erik Zolotoukhine

Excusés : Anne Garcia-Fernandez, Pernelle Issenhuth

ANF 2017 QUESTIO (l'enquête par questionnaire) :

Le programme de l'ANF est quasiment bouclé et les intervenants ont presque tous donné leur accord. Les évolutions du programme prévisionnel sont visibles ici :

<https://anf-mate2017.sciencesconf.org/>

Les inscriptions vont être ouvertes avant le 14 juillet et jusqu'au 25 août.

Cette ANF, en plus du Cnrs, est soutenue par l'Ined et la TGIR Progedo.

ANF 2018

L'ANF "Data sharing et traitement de données qualitatives mutualisées"

Cette ANF n'a malheureusement pas été retenue alors qu'une collaboration avec BeQuali (Sciences Po Paris) avait été mise en place.

L'ANF "Data Visualisation"

L'ANF DataViz a reçu le soutien du Cnrs et de l'InSHS. Selon la nouvelle procédure pour les ANF, nous sommes en train de finaliser le budget pour une ANF de 40 participants du 12 au 16 novembre à Sète (bloquez la date !). Trois types de données seront visualisées : les données spatialisées ou géolocalisées, les données de réseaux et les données textuelles (notamment issues du web). Chaque matinée sera consacrée à la théorie d'un type de données et l'après-midi deux ateliers informatiques en parallèle seront mis en œuvre (un nécessitant pas ou peu de connaissances préalables, l'autre en nécessitant, y compris parfois en terme de codage).

Le Comité d'organisation est mis en place :

- Damien CARTRON, Cnrs Epidapo
- Bénédicte GARNIER, Ined
- Mathieu JACOMY, FNNSP médialab
- Nicolas LAMBERT, Cnrs RIATE
- Frédérique MÉLANIE-BECQUET, Cnrs LATTICE
- Benoit TUDOUX, Cnrs LISST

Un peu plus d'informations ici : <http://mate-shs.cnrs.fr/?ANF2018-DataViz>

Journée annuelle Mate 2017 : CR de la première réunion du comité d'organisation

Le comité d'organisation de ces journées est composé de :

- Claudie Bobineau, BAP D, [Cirnef](#), Université de Rouen-Normandie
- Damien Cartron, BAP D, [Epidapo](#), CNRS
- François Féliu, BAP D, [Dysolab](#), Université de Rouen-Normandie
- Jean-Luc Manguin, BAP E, [Greyc](#), CNRS-Université de Caen-Normandie
- Anne-Laure Sorin, BAP D, [CRFDP](#), Université de Rouen-Normandie

Les journées auront lieu les 13 et 14 novembre à Rouen. [**ATTENTION** dernière minute : il est possible que les journées soient décalées aux 20 et 21 novembre en raison d'un conflit avec une journée organisée par la plateforme universitaire de données de Strasbourg ; nous n'aurons la réponse de disponibilité des salles qu'à partir de fin août ; merci d'essayer de bloquer les deux dates].

- Le programme prévisionnel est consultable en ligne ici : <http://mate-shs.cnrs.fr/?JA2017>
- Les journées ont d'ores et déjà le soutien financier et humain de l'IRIHS et des laboratoires rouennais : Cimef, CRFDP et Dysolab. D'autres demandes de financement sont en cours (notamment l'Université de Rouen et la DR Normandie). Ces apports permettront de financer la venue d'intervenants extérieurs et d'améliorer les pauses et les repas. Les fonds seront gérés par l'IRIHS.
- Une contribution financière équivalent au remboursement forfaitaire de trois repas environ (45€ maximum) sera demandé aux laboratoires (bons de commande acceptés) afin de financer les trois repas servis durant ces deux jours.
- La matinée du 14 novembre traitera du thème : **Documenter ses traitements et analyses : quels outils, quelles pratiques ?** L'idée est de discuter, à partir de présentations qui pourront être courtes, de nos pratiques de documentation de nos traitements et analyses assurant répliquabilité et traçabilité. Il semble en effet que ça soit un point aveugle des formations universitaires ou professionnelles et que seuls l'expérience et les collègues soient capables de le combler. Cette matinée sera ouverte à l'ensemble de l'Université de Rouen. Un appel à communication va être lancé très prochainement.

Tuto@Mate <http://mate-shs.cnrs.fr/?les-tutos-mate>

Les Tuto@Mate ont maintenant repris avec un rythme soutenu et la programmation est quasiment finalisée jusqu'à Noël.

Les vidéos du Tuto sur les Caqdas assurés par Annie-Claude Salomon et Stéphanie Abrial et celle de Frédéric Vergnaud (logiciel L@me) sont désormais en ligne.

La dernière séance de l'année universitaire s'est déroulée le 11 juillet : Émilie Masson est intervenue sur les évolutions de la loi informatique et liberté et l'impact pour les SHS. Attention cette séance n'a pas été enregistrée. La technologie utilisée pour le webinar étant fiable et bien maîtrisée, nous avons diffusé l'annonce plus largement, notamment au sein de la liste de diffusion Quanti.

Bloquez les dates des prochains rendez-vous des Tuto@Mate et venez nombreux !

- Le 18 septembre 2017 à 15h : Présentation d'IRAMUTEQ par son concepteur Pierre Ratinaud, Interface de R pour les Analyses Multidimensionnelles de Textes et de Questionnaires. Un logiciel libre construit avec des logiciels libres <http://www.iramuteq.org>
- Le 19 octobre 2017 à 15h : Bénédicte Garnier (INED) et France Guérin-Pace (INED) viendront nous présenter une méthode d'analyse des questions ouvertes d'un questionnaire à partir des méthodes de la statistique textuelle (<http://www.ceped.org/fr/publications-ressources/editions-du-ceped-1988-2012/les-clefs-pour/article/appliquer-les-methodes-de-la>) ;
- Le 16 novembre 2017 à 15h : Mathieu Viry (RIATE) présentera le logiciel Magrit (<http://magrit.cnrs.fr/>), logiciel libre de cartographie accessible via un navigateur web.

A voir et à revoir... Les derniers Tuto désormais accessibles en streaming

- Annie-Claude Salomon et Stéphanie Abrial, "Atlas.Ti et NVivo, 2 exemples de CAQDAS", Tuto du 16 mai 2017, http://mate-shs.cnrs.fr/?Tuto2_atlas-ti-et-nvivo
- Frédéric Vergnaux, "L@me : un logiciel libre d'analyse et de traitement de messages électroniques", Tuto du 29 juin 2017, http://mate-shs.cnrs.fr/?Tuto3_Lame

Site Web

Le site web continue d'être mis à jour. Les deux pages de présentation et d'accueil du site, qui n'ont pas été réactualisées depuis la création du site en 2015 restent encore à être toilettées. Damien, Erik, Jean-Luc et Viviane se sont engagés à mettre à jour ces pages avant de partir en vacances !