

Journée "Information, données et méthodes mixtes" organisée par l'axe 1
Enjeux et usages des dispositifs sociotechniques numériques et des mutations
informationnelles

Le 3 mai, EJCAM, Marseille
salle 004 (Rez-de-chaussée)

Programme

9h30 : Introduction

Fidelia Ibekwe (IMSIC-AMU) & Pierre Pluye (*Prof invité, Université de McGill, Montréal*)

9h40-10h10 : Thibaut Albertini, Doctorant IMSIC-AMU

Caractérisation de données qualitatives par récolte de données quantitatives. Cas de la communication engageante pour la réduction du risque d'infections associées aux soins.

Retour de P. Pluye et discussion (20 mins)

10h30-10h50 : Alexandra Baccino, Doctorante IMSIC-AMU

Vers méthodologie mixte pour étudier l'impact des réseaux sociaux sur la pluralité des opinions internautes durant la campagne municipale de 2020 en France

Retour de P. Pluye et discussion (20 mins)

11h10-11h40 : Nour-Eddine Aissaoui, Doctorant IMSIC-UTLN

Approche méthodologique d'analyse des brevets

Retour de P. Pluye et discussion : 20 mins

12h-13h30 : Déjeuner libre

13h45-14h10 : Fidelia Ibekwe : Le projet *Open Knowledge Appropriation (OKA)*.

Approche symbolique pour l'exploration de corpus de textes en SHS depuis la plateforme OpenEdition.org. (financé par A*MIDEX)

14h10-14h40 : Lucie Loubère, Post-doctorante, IMSIC-AMU.

OKA : Analyse des contextes d'appropriations de la littérature en SHS dans l'espace public : méthodologie d'exploration des citations de contenus d'OpenEdition. Org.

Retour de P. Pluye et discussions

15h-15h30 : Marc Tanti, Chercheur associé, IMSIC-AMU

Complémentarité des approches dans les méthodes mixtes : quels intérêts pour la recherche en veille sanitaire ?

Retour de P. Pluye et discussions

16h : Perspectives et Fin de la journée