
Le classement des données qualitatives à l'aide des outils numériques

Camille Frémont*¹ and Pierre-Yves Buard*²

¹Centre d'étude et de recherche sur les risques et les vulnérabilités – Université de Caen Normandie :
EA3918, Normandie Univ, UNICAEN – France

²Maison de la recherche en sciences humaines – Centre National de la Recherche Scientifique :
USR3486, Normandie Univ, UNICAEN – France

Résumé

À partir d'un cas concret de manipulation numérique de données qualitatives, cet atelier "conclusif" présentera de façon réflexive, les outils utilisés notamment par Le Pôle Document Numérique de la MRSH de Caen. Camille Frémont proposera une communication intitulée "Utiliser BaseX (XML) pour l'analyse de discours dans une recherche qualitative". Après avoir présenté la méthodologie qualitative et formulé les besoins concrets pour le tri et l'analyse d'un corpus constitué d'entretiens semi-directifs longs, seront examinés les apports de l'utilisation de BaseX, un logiciel de gestion de données textuelles au format XML. Cette présentation permettra d'échanger sur les enjeux méthodologiques de ces nouvelles ressources et pratiques de recherche : quels outils utiliser ? Quels arbitrages faut-il effectuer dans le recueil et le traitement des données ? Comment faciliter le travail collectif sur les données et notamment l'échange de matériaux qualitatifs entre chercheurs ?

*Intervenant