

Transcription de l'épisode 032 – Les méthodologies et les méthodes (17) – DEFI6M

Recommandations sur le choix d'un modèle de méthodes mixtes

Dans votre réflexion initiale sur un modèle pour votre étude de méthodes mixtes, considérez l'une des trois conceptions de base.

Le plus simple à exécuter serait probablement le plan séquentiel explicatif, suivi du plan convergent puis du plan séquentiel exploratoire. Cette dernière conception, qui est pourtant la plus courante, est plus compliquée car elle nécessite plus de phases d'étude et un large éventail de compétences.

Commencez à penser à votre modèle d'étude non pas du point de vue du timing (ce qui vient en premier lieu, ou ensuite) ou de l'accent mis sur votre projet (qu'il soit plus qualitatif ou quantitatif), mais plutôt de l'intention, de ce que vous espérez accomplir avec le modèle et vos questions.

Avez-vous l'intention de comparer les deux bases de données (conception convergente) ?
Expliquer les résultats quantitatifs avec des données qualitatives (plan séquentiel explicatif) ?
Explorer d'abord, puis intégrer une composante quantitative à votre étude (conception séquentielle exploratoire) ?

Une fois votre conception de base choisie, demandez-vous si vous allez ajouter des fonctionnalités qui étendront votre conception de base à une conception avancée. Voulez-vous ajouter une expérience ou une intervention ? Un cadre de justice sociale ? Une évaluation de programme ?

Choisissez votre conception en fonction de ces facteurs : l'intention (ce que vous espérez accomplir), vos antécédents et votre niveau de compétence, ainsi que l'orientation vers la conception trouvée dans votre domaine ou votre discipline.

Références et suggestions de lectures :

Creswell, J. W. (2003). *Research design: Qualitative, quantitative, and mixed methods approaches*. Thousand Oaks: Sage.

Creswell, J. W. (2015). *A concise introduction to mixed methods research*. Thousand Oaks, CA, Etats-Unis d'Amérique: SAGE.

Creswell, J. W., & Plano, C. V. L. (2011). *Designing and conducting mixed methods research*. Los Angeles: SAGE Publications.

Abonnez-vous au Podcast suivant votre préférence d'écoute. Vous trouverez toutes les possibilités et les explications à l'URL :

<https://methodorecherche.com/subscribe-to-podcast/>

En complément, vous êtes libre de vous abonner à ma newsletter et recevoir gratuitement le bonus "6 clés essentielles pour réussir brillamment votre mémoire de recherche (ou votre thèse)".

<http://bit.ly/2RsYpll>



A très bientôt, Christophe

