



Prof. Dr Marcus Dejardin

Université de Namur & Université catholique de Louvain

CERPE/DeFiPP et CIRTES/LIDAM

Directeur de la Chaire d'Excellence pour la Recherche et l'Expertise en Entrepreneuriat (CHEREE)

Directeur du Centre de recherches en Economie Régionale et Politique Economique (CERPE)

“Etudier la performance entrepreneuriale et... en éviter les écueils”

Des défis multiples et importants se posent aux chercheurs étudiant la performance entrepreneuriale en lien avec les données. Ce webinaire se donne pour objectif de lever certaines interrogations qui en découlent. Nous mettrons l'accent sur la conception de la recherche s'intéressant à la performance entrepreneuriale, ainsi que sur le choix des données selon le type de question de recherche posée. Nous traiterons particulièrement des données quantitatives et présenterons les avantages et les limites de quelques sources de données individuelles, collectées au niveau de l'entreprise, à savoir les données auto-déclarées, les statistiques officielles, les données d'origine commerciale, les combinaisons de données, et le Big Data. Nous discuterons des problèmes potentiels, depuis les difficultés de mesure jusqu'aux erreurs attribuables aux répondants et aux chercheurs. Nous clôturerons le webinaire par quelques points clés et des pistes de recherches futures.

Marcus Dejardin est professeur d'économie à l'Université catholique de Louvain et à l'Université de Namur. Ses domaines d'expertise sont : l'économie de l'entrepreneuriat et de l'innovation, l'économie régionale, et l'analyse des politiques publiques. Il a développé un intérêt pour la conception de recherches multidisciplinaires. Marcus est directeur de la Chaire d'excellence pour la recherche et l'expertise en entrepreneuriat (CHEREE) et du CERPE, Université de Namur. Il est aussi membre de l'institut scientifique DeFiPP et du LIDAM-CIRTES (UCLouvain). Editeur de *Small Business Economics* et éditeur associé de *Annals of Regional Science* et de la *Revue d'Economie Régionale et Urbaine*, il a été chercheur invité à l'Institute for Development Strategies, SPEA, Indiana University Bloomington, et au Max Planck Institute of Economics, léna.