



Docteur en neurosciences cognitives (ENS, Paris), chercheur consultant et fondateur du ACTE Lab, un groupe de recherche indépendant en sciences comportementales dont l'objectif est d'explorer les facteurs cognitifs et environnementaux modulant les comportements individuels et collectifs et de mettre ces connaissances au service de la transformation des modes de vie et d'organisation.

Par le conseil et la recherche, l'objectif du ACTE Lab de contribuer ainsi au développement de plans de transition écologique adaptés.