

Les Ateliers de Travail de la MSHS Sud-Est (Axes 2 et 3)

sur

Impacts et Défis de la Mondialisation 4.0

Mercredi 14 décembre 2022

De 14h à 17h

Salle Plate 031 - MSHS Sud-Est

(et en visioconférence)

Appel à participation

Atelier 1

Les nouveaux enjeux de la télé-migration

La mondialisation économique s'est intensifiée au cours du 20^e et du début du 21^{ème} siècle tout en étant marquée par des transformations profondes dans la nature de ses flux (biens et services finis, composants intermédiaires, capitaux, travail, technologies et connaissances...) et de leurs effets sur nos sociétés.

Aujourd'hui, cette mondialisation est profondément remise en question du fait des crises sanitaire, géopolitique, et environnementale, qui mettent à nu les risques cachés des chaînes d'approvisionnement mondiales et questionnent leur bilan social et environnemental. Dans le même temps, le consensus reste fort autour de l'idée selon laquelle une démondialisation brutale induirait une baisse générale des niveaux de vie au sein de nombreux pays. De nouveaux travaux de recherche sont nécessaires pour appréhender correctement les opportunités et les risques liés à la mondialisation économique, les quantifier de manière prospective, et apporter des préconisations de politiques publiques adéquates.

Les ateliers lancés par la MSHS Sud-Est sont un outil visant à susciter des rencontres interdisciplinaires entre chercheurs concernés par le devenir de la mondialisation économique. Il s'agit de permettre à ces chercheurs d'associer leurs forces pour mieux comprendre les défis de la phase actuelle de Mondialisation. En suivant Baldwin (2019)¹, nous qualifions cette phase de Mondialisation 4.0, parce qu'elle se déploie à l'ère de l'industrie 4.0 marquée par le développement combiné des réseaux numériques, de l'IA et de la robotique à l'échelle mondiale. Ces nouveaux progrès pourraient autoriser un essor encore plus important de certains flux internationaux, notamment des flux immatériels et de services, mais cette tendance peut être freinée par des verrous propres à ces

¹ Baldwin, Richard (2019). *The Globotics Upheaval: Globalization, Robotics and the Future of Work*. Oxford University Press.

nouvelles technologiques (ex. sécurité informatique) ou par des prises de conscience concernant la non-neutralité de ces flux sur les choix de sociétés dont la grande majorité des personnes souhaitent garder la maîtrise à des niveaux plus locaux.

Le premier atelier aura lieu le mercredi 14 décembre de 14h à 17h, et portera plus spécifiquement sur **les nouveaux enjeux de la télé-migration**. Alors que les barrières physiques à la mobilité des travailleurs restent très élevées, les opportunités de télé-migration/télé-éducation elles augmentent fortement avec les progrès dans les technologies numériques et des réseaux, dans les technologies d'intelligence artificielle appliqués à la traduction linguistique et dans la mise au point d'environnements virtuels immersifs. Les étudiants/travailleurs, les entreprises et les territoires doivent se préparer à cette transformation. Or nous manquons d'indicateurs/métriques permettant d'opérer les bons diagnostics concernant les risques/opportunités liés à cette transformation.

L'enjeu de cette première rencontre du 14 Décembre est de faire un état des lieux des recherches en cours au sein d'Université Côte d'Azur qui pourraient être orientées vers la production de diagnostics et indicateurs utiles pour l'analyse prospective des effets de la télé-migration sur nos sociétés.

Il s'agit de recherche en **économie** (ex. quantification du phénomène de télé-migration et ses effets sur les marchés de l'emploi locaux, identification de biais comportementaux des travailleurs télé-migrants; analyse coûts-bénéfices des impacts environnementaux de la télé migration), en **management** (ex. gestion des chaînes de valeurs, management RH des travailleurs distants, psychosociologie des organisations employant des travailleurs distants), en **sociologie** (ex. sociologie de l'innovation pour comprendre les freins sociétaux possible au déploiement effectif de nouvelles technologies spécifiquement appliquées à l'expansion du télétravail distant, en **sciences juridiques** (ex. droit du travail des télétravailleurs distants, droit commercial pour l'expansion des échanges internationaux de services), en **sciences informatiques et de l'ingénieur** (ex. développement d'environnements bureautiques performant pour le télétravail distant, mesures des risques liées aux réseaux numériques mondialisés, identification des opportunités et des verrous technologiques spécifiques au déploiement du télétravail distant).

Ce premier atelier prendra la forme d'une rencontre lors de laquelle **chaque chercheur intéressé** aura l'opportunité de présenter son intérêt pour la thématique et la manière dont il pense que ses travaux de recherche en cours sont connectés/connectables à la thématique. Le résultat attendu de l'atelier est d'aboutir à une proposition de programme de recherche interdisciplinaire.

Au-delà de la communauté des chercheurs, l'idée sera aussi d'associer, dans un second temps, les acteurs socio-économiques concernés (entreprises, métropoles/régions, établissements d'enseignement supérieur, étudiants/travailleurs).

Si vous souhaitez participer à cet atelier, en présentiel ou en visio-conférence, merci de prendre contact avec Flora Bellone, flora.bellone@univ-cotedazur.fr, en charge de la coordination de l'atelier pour la MSHS Sud-Est, en indiquant votre champ de recherche et le lien possible de vos travaux avec la thématique de l'atelier.

Vos retours sont attendus pour le **mardi 6 décembre** au plus tard, afin que nous puissions organiser votre accueil à la MSHS Sud-Est, ou en zoom, dans les meilleures conditions. Il s'agit à ce stade de manifestations d'intérêt. Donc, n'hésitez pas à nous rejoindre, même si n'avez pas encore de travaux touchant directement à la thématique !