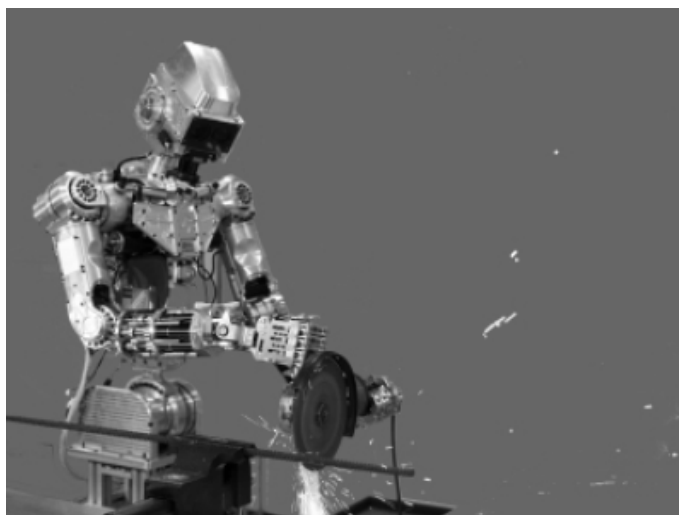


Conférence en ligne - Les nouveaux temps modernes : l'impact de l'intelligence artificielle sur le marché du travail

Le 20 octobre 2021 de 9h à 11h

En distanciel (modalités précisées par le formateur quelques jours avant la session)

Inscription (gratuite): <https://cutt.ly/4W0oWJy>



Les relations entre les innovations technologiques et le marché du travail sont une histoire ancienne mais toujours d'actualité. C'est un fait accepté que les révolutions technologiques passées ont eu un impact sur plusieurs secteurs d'activité aussi bien en termes de compétences que de rémunération. Ainsi certains des emplois existants ont été entièrement automatisés et ont disparu, d'autres ont été radicalement transformés et de nouveaux emplois ont émergé. Avec l'avènement de l'intelligence artificielle on s'attend

également à voir apparaître des transformations du marché du travail mais, comme l'évoquera Stefano Bianchini, leur impact sera probablement différent de celui qu'ont eu d'autres innovations dans le passé. Il sera également question des nouveaux enjeux, dont l'analyse permettra de mieux se préparer aux futurs changements du paysage des métiers et de leur rémunération.

Intervenant

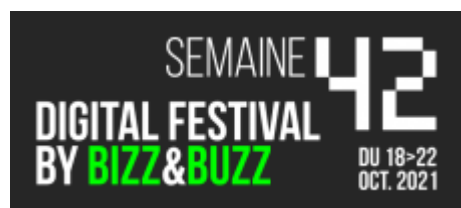
Stefano Bianchini est Maître de conférences à la Faculté de sciences économiques et de gestion de l'Université de Strasbourg et chercheur au Bureau d'économie théorique et appliquée (BETA). Ses recherches portent sur l'économie de la science et de l'innovation ainsi que sur les méthodes d'évaluation de leur impact. Il agit comme expert depuis plusieurs années dans les commissions européennes en relation avec le développement des technologies issues de l'intelligence artificielle.



Stefano Bianchini est lauréat du prix Guy Ourisson décerné en 2020 par le Cercle Gutenberg

En partenariat avec Bizz & Buzz,
LE festival du numérique en Alsace

<https://www.bizzandbuzz.alsace/>



Contact : **Audrey Bordonné**

Tél : +33 (0)3 68 85 50 13 | audrey.bordonne@unistra.fr

www.facebook.com/ccnunistra | ccn.unistra.fr

