



Faut-il vraiment rêver d'un monde entièrement numérique ?

 M. MERLIER Bertrand (Physicien de formation (spécialisé en traitement du signal), Maître de Conférences au département Musique & Musicologie de l'Université de Lyon, habilité à diriger des recherches. Il possède une grande expérience en matière de transmission des savoirs. Il a enseigné durant près de 30 ans, l'histoire et l'esthétique de la musique électroacoustique et a dirigé des recherches sur les thèmes : musique & machine, geste & interactivité, spatialisation du son, relations son-image, communication par le son.... Chercheur en informatique musicale et musique électroacoustique sur les thèmes : musique & machine, geste & interactivité, spatialisation du son, relations son-image, communication par le son... Compositeur, il a plus d'une centaine d'œuvres à son répertoire, jouées en France ou à l'étranger.)

INFORMATIONS

Ces informations sont susceptibles de modifications. Merci de vous référer au site.

Lieu : Université Populaire
(Salle de réunion)

MATERIEL : Aucun

Début le mardi 30 janvier 2024

CODE ACTIVITÉ : 811

DURÉE : 02:00

Prix : 8.00 €

DESCRIPTION

Les technologies numériques s'immiscent dans nos vies, au niveau de l'individu, des services publics, des entreprises. L'analyse de ces bouleversements permet d'en comprendre les mécanismes, de mettre en évidence les avantages et de faire émerger certains inconvénients qu'il conviendrait de prendre en compte et de réguler.

En quelques années, le numérique s'est immiscé dans tous les domaines de nos vies, qu'elle soit privée, publique, personnelle ou professionnelle. Une révolution est en marche ! Convaincus par les nombreux avantages de cette nouvelle technologie, nous utilisons tous chaque jour de nombreuses technologies numériques (applications de toutes sortes, messageries variées, réseaux sociaux...) sans toujours s'interroger sur les impacts de cette révolution majeure.

Quels sont réellement les avantages du numérique ? La réponse est complexe. L'analyse de ces bouleversements permet d'en comprendre les mécanismes, de mettre en évidence les (réels) avantages, mais aussi de faire émerger certains inconvénients qu'il conviendrait de prendre en compte et de réguler. De façon très accessible, le conférencier nous propose un regard éveillé sur le progrès en cours.

PRÉ REQUIS

OBJECTIFS

Analyser les avantages et les inconvénients de la révolution numérique en cours, afin de mieux comprendre ce qui est en train de se passer.

Faire preuve de (plus de) bon sens. Réfléchir et inviter à réguler certains aspects.

SÉANCES

Jour	Date	Horaire	Durée	Lieu
Mardi	30-01-2024	18:30	02:00	Université Populaire (Salle de réunion), Maison des services publics, 1er étage côté nord 1 avenue Saint-Martin - 26200 MONTE LIMAR