

Pourquoi et comment le monde devient numérique

Titre(s) : Pourquoi et comment le monde devient numérique : [leçon inaugurale prononcée le jeudi 17 janvier 2008]

Auteur(s) : Berry, Gérard

Editeur, producteur : Paris : Fayard, 2008

Description matérielle : 1 vol. 78 p. ; 19 cm

Collection : Les Leçons inaugurales 197

Appartient à la collection : Les Leçons inaugurales 197

Classification décimale Dewey : 303.48

Résumé ou extrait : Notre vie quotidienne est sans cesse bouleversée par les innovations technologiques du monde numérique. Mais les fondements de celui-ci restent largement ignorés du public, qui semble en permanence surpris par des évolutions pourtant prévisibles : c'est le signe d'un schéma mental mal adapté. L'ambition de cette leçon inaugurale est d'aider à construire un bon sens informatique, en expliquant sur quels concepts scientifiques et techniques repose la révolution numérique, quels outils elle met en œuvre, et quels sont ses impacts et ses difficultés

Sujet(s) : Informatique Aspect social
Nouvelles technologies de l'information et de la communication

Sujet - Nom commun : 300 Sciences sociales