

## **L'avenir d'Internet**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : L'avenir d'Internet : unité ou fragmentation ? / Clément Perarnaud, Julien Rossi, Francesca Musiani... [et autre]

Auteur(s) : Perarnaud, Clément (19..-....)

Autre(s) auteur(s) : Rossi, Julien (19..-....)

Musiani, Francesca (19..-....) sociologue

Castex, Lucien (19..-....)

Publication : Bordeaux : Le Bord de l'eau, DL 2024

Description matérielle : 1 volume (136 pages) ; 20 cm

Collection : Documents

ISBN : 978-2-38519-068-2

EAN : 9782385190682

Appartient à la collection : Documents (Latresne) 1778-7483

Classification décimale Dewey : 303.483 3

Note sur la responsabilité : Autre contribution : Lucien Castex (auteur)

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographies pages 111-121. Notes bibliographiques. Index

Résumé ou extrait : « L'Internet s'est progressivement peuplé de frontières et barrières techniques, économiques, géopolitiques, qui tracent les contours d'un environnement fragmenté et traversé par de multiples controverses - et parfois par des guerres tout court. Le réseau des réseaux est une des pièces maîtresses de l'échiquier dans une partie dont les enjeux sont immenses, et toujours irrésolus, entre une infrastructure technique globale distribuée, et une structure politico-économique fondée sur les États-nations et le super-pouvoir de quelques monopoles technologiques. » Techniquement, Internet est composé de plus de 110 000 systèmes autonomes au 11 avril 2023 équipés de matériel et de logiciels hétérogènes. Il donne pourtant naissance à un espace public et à un marché mondialisés. La majorité des internautes ne fait pas l'expérience de cette hétérogénéité et peut naviguer d'un site à l'autre, sans

considération de frontières ou obstacles techniques majeurs. Accéder à Internet et pouvoir y publier sont aujourd'hui des éléments essentiels de la liberté d'expression, reconnus par notre droit constitutionnel et par la Cour européenne des droits de l'Homme. Or, ces derniers temps, sous la pression d'États autoritaires comme la Chine et la Russie, cette unicité d'Internet semble de plus en plus sous tension. Les pratiques techniques et commerciales des grandes entreprises technologiques n'apaisent pas ces craintes. La récente décision de Meta de bloquer l'accès à Threads, car cette société ne souhaite pas respecter les règles en vigueur en Europe en matière de protection de la vie privée, a tout d'un coup médiatique destiné à donner raison à la prophétie auto-réalisatrice d'une fragmentation du réseau des réseaux sous les assauts étatiques justifiés par le mot d'ordre de la « souveraineté numérique ». Ainsi, les prises de parole mettant en garde contre une possible fragmentation d'Internet se multiplient. Internet est-il alors vraiment menacé d'explosion ? Qu'est-ce que cela signifierait, techniquement et politiquement ? Sommes-nous condamnés à un choix binaire entre un renoncement absolu à imposer des règles sur Internet et le démantèlement de cet espace public transnational devenu essentiel pour nos vies démocratiques ?

Sujet - Nom commun : Internet -- XXI<sup>e</sup> siècle  
Technologies de l'information et de la communication