

Internet, une colonie sous administration américaine ?

Article rédigé par *Revue Conflits*, le 13 novembre 2020

Source [Revue Conflits] Initialement présenté comme un nouvel espace transfrontalier et affranchi de toute tutelle, où la liberté d'expression, d'opinion, de communication, de contestation devait trouver une caisse de résonance sans précédent à l'échelle planétaire, Internet est devenu depuis lors un enjeu stratégique.

Au-delà d'un espace conflictuel de type cyberguerre, Internet est un monde beaucoup plus régulé qu'on ne le pense, où les États-Unis cherchent à régner sans partage, au bénéfice de leurs fleurons désignés par les acronymes GAFA ou encore NATU .

L'Internet est une extension virtuelle [des États-Unis](#) sous leur domination absolue : la loi régit le comportement dans le monde physique ; le code, dans le monde virtuel, détermine l'existence même. Pierre Bellanger, Président fondateur de Skyrock

Depuis le premier réseau (né avec Arpanet en 1969 pour relier les universités américaines entre les deux côtes ouest-est, puis préempté par l'armée américaine), dissocié de l'usage militaire en 1980, Internet a évolué au cours de ces quatre dernières décennies vers des activités civiles par la création de la « toile » ou world wide web (1989), avec une accélération exponentielle conduisant à la création du cyberspace. Il convient d'ailleurs de bien dissocier le web (ou world wide web ou www), qui est un protocole de connexion (TCP et IP créés en 1974), d'Internet, qui est un réseau de connexion au web (de type infrastructure). Raison pour laquelle il existe nombre de « web », parmi lesquels ceux qui ne sont pas indexés sur le protocole www, à l'instar du deep web ou du darkweb.

L'administration d'Internet dépend de l'ICANN (ou [Internet Corporation for Assigned Names and Numbers](#)) qui gère les attributions de protocoles Internet (IP), assemblages de chiffres formant une adresse informatique. Chaque ordinateur dispose d'une adresse IP qui est sa propre signature. L'ICANN enregistre également les noms de domaines des sites internet (ou DNS). Internet ayant été conçu en Californie à l'université de Californie de Los Angeles (UCLA), la gestion en a été dévolue à une société privée de droit californien dont le siège est à Marina del Rey, dans le district de Los Angeles. En tant que société commerciale, l'ICANN a été placée sous la tutelle du Department of Commerce Fédéral.

Pour les parlementaires Jacques Myard et Jean-Michel Boucheron, « il est symptomatique que les États-Unis soient très fermement attachés à la localisation de l'ICANN et des ordinateurs (...) sur le sol américain. Le fichier mondial des abonnés et des sites internet se trouve ainsi sur leur territoire, avec de larges possibilités d'accès, soit par voie de justice, soit de manière plus discrète ».

Retrouvez l'intégralité de l'article [en cliquant ici](#)