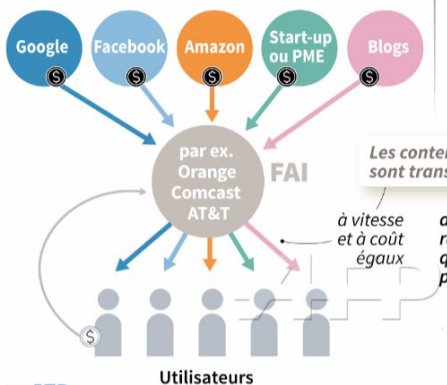


## Document 1 Le principe de neutralité du net, et ce que son abrogation pourrait induire (Agence France Presse, 16 décembre 2017) <sup>1</sup>

### La neutralité du Net

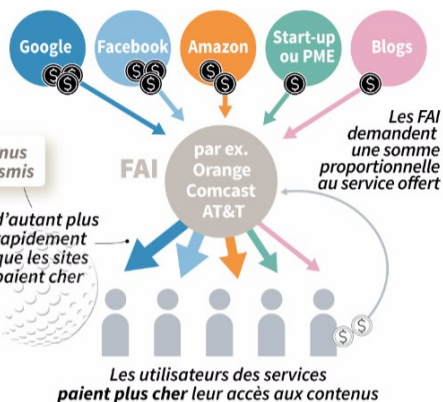
Principe voulant que les fournisseurs d'accès à Internet (FAI) traitent toutes les données indifféremment

Quand le Net est neutre



© AFP

Scénario probable après l'abrogation de la neutralité



## Document 2 Neutralité du Net : quels sont les enjeux ? (Vie Publique, 13 octobre 2020) <sup>2</sup>

La neutralité du Net est un principe fondateur d'Internet qui garantit la libre circulation, sans discrimination, des contenus sur le web.

Internet a été conçu comme un réseau ouvert, reposant sur une architecture décentralisée et le principe du « meilleur effort » : chaque opérateur doit faire de son mieux pour assurer la transmission de tous les paquets de données qui transitent par son réseau, sans garantie de résultat (obligation de moyen) mais en excluant toute discrimination à l'égard de la source, de la destination ou du contenu de l'information transmise.

La loi pour une République numérique du 7 octobre 2016 a inscrit le principe de neutralité de l'Internet dans le droit français. Le principe interdit aux fournisseurs d'accès à internet (FAI) de discriminer l'accès au réseau en fonction des services (par exemple en offrant un internet plus lent à certains clients et plus rapide à d'autres pour accéder à un service identique à partir d'une même offre).

Les opérateurs de réseau qui militent en faveur de l'abandon de la neutralité justifient ces restrictions d'un point de vue financier. Elles permettraient de dégager des marges de financement supplémentaires requises pour les investissements dans les réseaux.

1. <https://twitter.com/afpfr/status/942092209742106630>

2. <https://www.vie-publique.fr/eclairage/18846-neutralite-du-net-quels-sont-les-enjeux>

De même, des gouvernements tentent de mettre en place des techniques de filtrage du réseau pour rétablir un contrôle sur l'information d'Internet, à l'image de celui dont ils jouissent sur les médias traditionnels.

Cependant, la préservation de la neutralité d'Internet est d'abord un enjeu démocratique. La neutralité du net met les citoyens sur un pied d'égalité et permet à tous de s'exprimer librement. Internet est une plateforme d'expression égalitaire qui se distingue à cet égard des moyens de communication traditionnels (radio, TV, presse) car aucun investissement n'est requis pour émettre de l'information.

L'internet ouvert présente, de plus, des enjeux économiques et apparaît comme un incubateur d'innovations. Face aux groupes commerciaux prestataires de services, n'importe quelle petite entreprise peut distribuer librement des services sur Internet et entrer en concurrence sur le marché global. Internet est propice à « l'innovation sans permis », des start-up peuvent distribuer à moindre coût et sans autorisation préalable de la part de l'opérateur toute innovation.

## Questions

1. Qu'est-ce que la neutralité du net ?
2. Parmi les exemples suivant, lesquels ne respectent pas la neutralité du net ?  
(A) Un fournisseur d'accès à internet bloque le trafic en pair-à-pair. (B) Un fournisseur d'accès à internet diffuse Netflix plus vite que Youtube, suite à un accord commercial avec Netflix. (C) Un fournisseur d'accès à internet fait payer un accès « prioritaire » au réseau en cas de congestion du réseau. (D) Un fournisseur d'accès à internet interdit à ses utilisateurs et utilisatrices de télécharger plus de 20Go de données par mois. (E) Un fournisseur d'accès à internet pratique des prix différents pour ses abonnés en France et en Belgique. (F) Un fournisseur d'accès à internet propose une offre gratuite ne permettant de visiter que Facebook et Wikipédia. (G) Un opérateur de téléphonie mobile bloque l'utilisation de Skype en 4G ou 5G. (H) Un opérateur de téléphonie mobile compresse les images pour accélérer le débit. (I) Un opérateur de téléphonie mobile fait payer plus cher les appels vers d'autres pays. (J) À la demande d'un juge, un fournisseur d'accès à internet bloque un site web permettant de téléchargement illégal.
3. Pourquoi certains fournisseurs d'accès à internet sont-ils opposés à la neutralité du net ?
4. Comment certaines grosses entreprises comme Google ou Facebook pourraient-elles bénéficier de l'abandon de la neutralité du net ?
5. Expliquer pourquoi la neutralité du net permet « l'innovation sans permis » ?
6. Que signifie : « aucun investissement n'est requis pour émettre de l'information » ? En quoi la neutralité du net est-elle un enjeu démocratique ?