



CONTROVERSE

LA NEUTRALITÉ DU NET

La neutralité d'Internet est un principe défini en 2003 selon lequel tous les contenus, de tous les émetteurs et pour tous les destinataires, doivent être transportés sans discrimination de traitement : à la même vitesse et sans filtrage. Ce principe, reconnu par le plus grand nombre (opérateurs, fournisseurs d'accès, etc.) pendant plus de dix ans, a été remis en cause par les États-Unis en 2017.

1 D'où vient le concept ?



ANTI NN

Internet s'est développé de manière libre, sans qu'il n'y ait jamais eu besoin de protection particulière de la neutralité. La neutralité du Net est un concept inventé récemment par utilitarisme, par ceux qui veulent s'affranchir de rémunérer les fournisseurs d'accès en échange de l'utilisation de leurs réseaux.

PRO NN

La neutralité est inscrite dans le postulat de départ du Web : garantir l'égalité de traitement et d'acheminement de tous les flux d'information sur Internet, quel que soit leur émetteur ou leur destinataire. Popularisé par Tim Wu en 2003, ce concept est le reflet des valeurs d'ouverture qui ont conduit à l'émergence et au succès d'Internet. Aujourd'hui, la protection de la neutralité du Net répond à une ambition démocratique : Internet est devenu une « infrastructure essentielle » dans l'exercice des libertés, un bien commun sur lequel les États doivent veiller au profit de tous les utilisateurs.

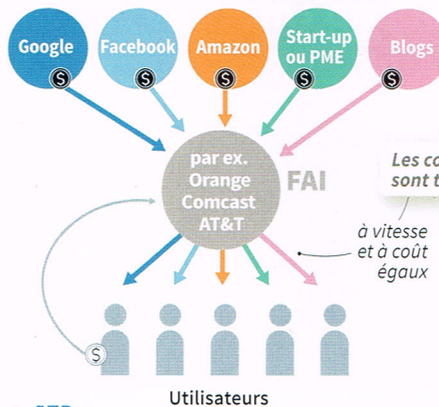
Guide téléchargeable *Tout comprendre des débats autour de la neutralité du Net*, arcep.fr.

2 En quoi consiste la neutralité du Net ?

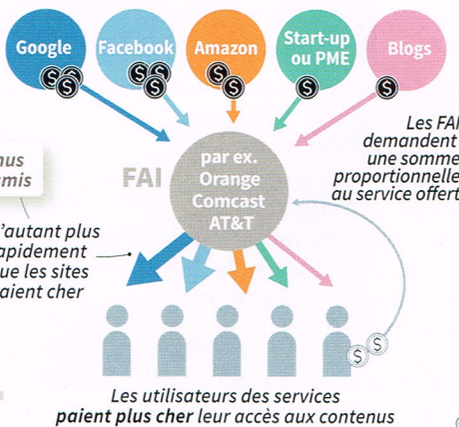
La neutralité du Net

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

Quand le Net est neutre



Scénario probable après l'abrogation de la neutralité



e SNT2009
Neutralité, j'écris ton nom

© AFP

© AFP

3

Le point de vue d'un dirigeant d'entreprise

[...] Un peu plus de deux ans après avoir déclaré qu'il était « *totale*ment pour la neutralité du Net » car « *il faut être réaliste, nos clients prennent nos abonnements pour avoir accès à ces services* », Stéphane Richard* a expliqué qu'il faut « *donner aux opérateurs les armes et les moyens d'innover* », et que « *la neutralité du Net est l'ennemie de l'innovation des opérateurs* ». « *Moi aussi, j'aimerais bien qu'Internet soit gratuit dans le monde entier. Mais ça n'est possible que dans les rêves* », a-t-il déclaré, feignant de ne pas savoir

que la question de la neutralité du Net n'est pas celle de la gratuité, mais de la non-discrimination dans le traitement des communications. Le principe de la neutralité veut que les paquets soient transportés avec le même effort quel que soit le contenu, le destinataire ou l'expéditeur.

Stéphane Richard (Orange) : « *la fin de la neutralité du Net est une obligation* », par M. Castejon, 12 déc. 2017, frandroid.com.

* S. Richard est le P.-D.G. d'Orange.

4

Un retour en arrière ?

Il y a deux ans, les militants de la neutralité du Net aux États-Unis criaient victoire. La FCC* avait en effet annoncé son intention d'adopter un ensemble de règles plaçant ce principe au centre du cadre réglementaire s'imposant aux opérateurs télécom. Le principe de neutralité du Net prévoit que les opérateurs télécom doivent traiter tous les types de trafic de manière équitable et donc s'interdisent de proposer des « accès rapides » à certains types de contenus. Mais la nouvelle proposition de régulation de la FCC, le gendarme américain des télécoms, revient sur ce principe.

Le nouveau cadre réglementaire proposé par Ajit Pai ne surprend personne, on en connaît le cadre depuis avril dernier. Le président nommé par Donald Trump est un opposant de longue date à la neutralité du Net. Dans une tribune publiée sur le Wall Street Journal, il détaille sa vision : selon lui, les règles imposant la neutralité du Net ont découragé les investissements des opérateurs télécom en bloquant toute possibilité d'innover sur leurs offres. Ajit Pai aimerait « empêcher le gouvernement de micro-manager Internet » et lever les obligations instaurées par l'administration Obama sur les opérateurs télécom. En contrepartie, les opérateurs devront s'astreindre à plus de transparence sur leurs offres et dans leurs communications aux consommateurs.

« Neutralité du Net : la FCC veut revenir sur l'ère Obama », par L. Adam, 22 nov. 2017, zdnet.fr.

* Federal Communications Commission.



QUESTIONS

Pourquoi parle-t-on d'un Internet à deux vitesses ?

Organisez un débat autour de ce sujet en vous appuyant sur les documents de cette rubrique, sur vos réponses aux questions suivantes et sur une recherche documentaire.

1 Doc. 1, 2, 3, 4 Assurez-vous que vous maîtrisez la notion de « neutralité du Net » : en quoi consiste ce principe ?

2 Doc. 3 Que signifie « non-discrimination dans le traitement des communications » ?

3 Doc. 1, 3, 4 Quels sont les principaux arguments des « pro-neutralité » du Net et des « anti-neutralité » ?

4 a. Constituez trois groupes qui défendent chacun un point de vue : celui des utilisateurs, celui des opérateurs, celui des

régulateurs (comme l'Arcep). Un modérateur, extérieur aux groupes, sera chargé de veiller au bon déroulement du débat.

b. Dans chaque groupe, discutez ensemble des points à soulever puis notez les arguments. Déterminez l'ordre des prises de parole et le temps imparti à chacune.

c. En classe entière, le modérateur lance le débat et il gère les prises de parole.