

[tutoriel](#)

Bloquer tous les sites pornographiques ou malveillants avec OpenDNS

OpenDNS est une solution gratuite pour protéger la vie privée de l'utilisateur et sécuriser et accélérer la navigation.

L'idée est d'utiliser les serveurs DNS proposés par OpenDNS

Pré-requis

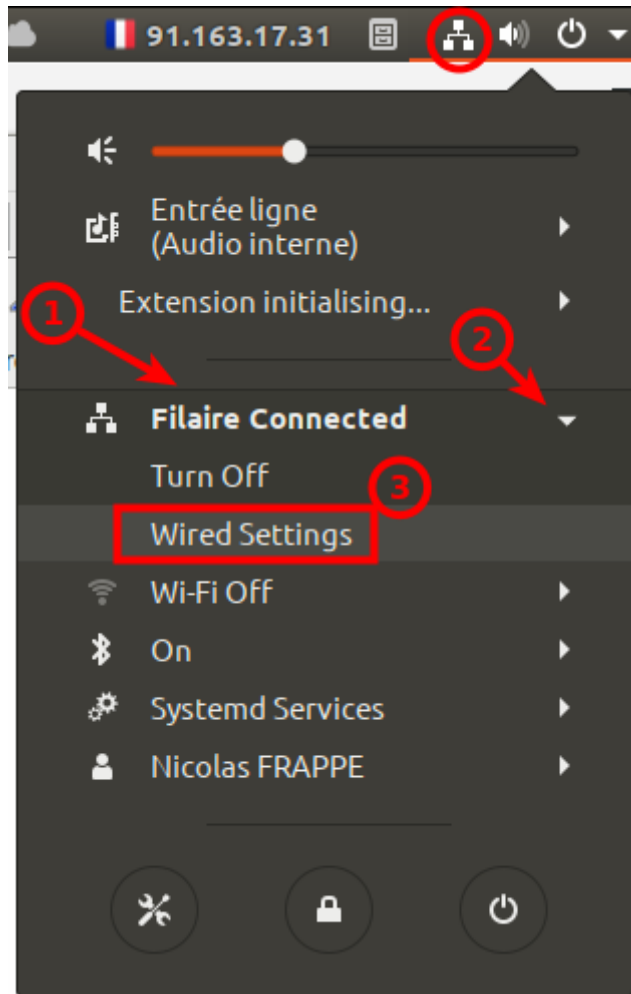
Première étape : Edition des serveurs DNS

Sous Ubuntu

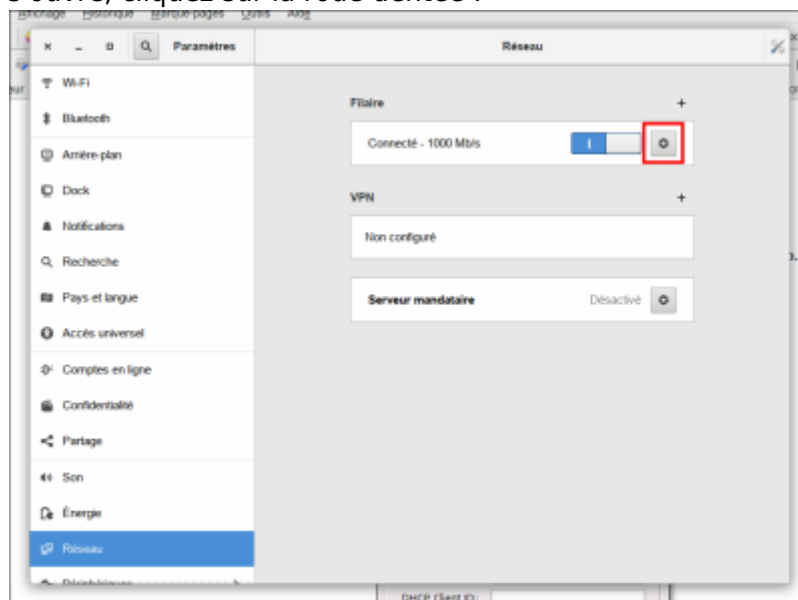
- Cliquez avec le bouton droit sur l'icône **réseau** (en haut à droite de l'écran) :



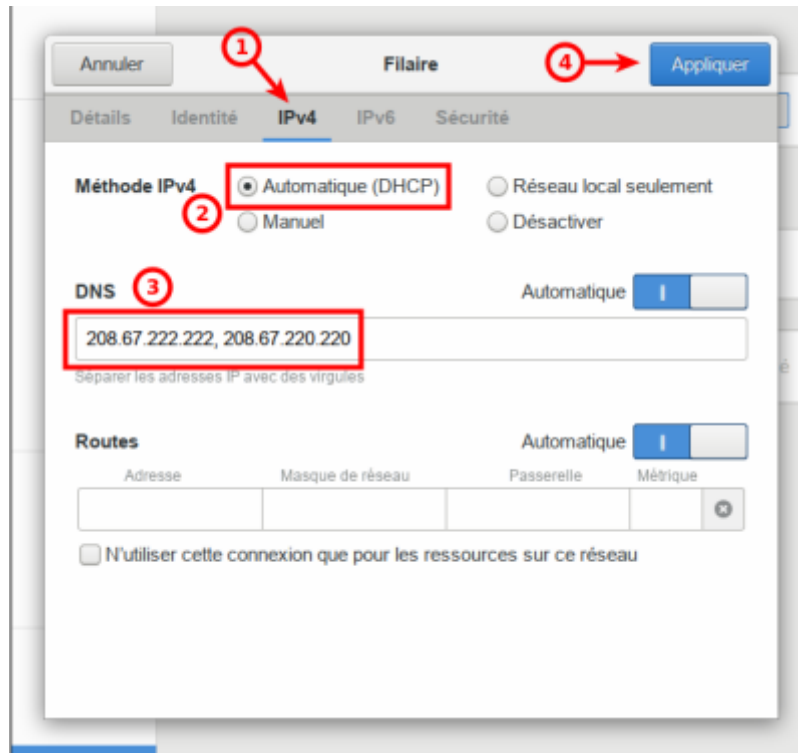
- Ouvrez les propriétés de la connexion :
sur la ligne du réseau voulu,
cliquez sur la flèche à droite
[puis sur Wired Settings](#) :



3. Sur la fenêtre qui s'ouvre, cliquez sur la roue dentée :









4. Sur la fenêtre suivante, onglet **IPv4**, choisissez Méthode IPv4 : **Automatique (DHCP)** dans la case DNS, inscrivez les serveurs Opendns séparés par des virgules : **208.67.222.222, 208.67.220.220** et cliquez sur Appliquer :






et redémarrez votre machine.

Vous pouvez alors visiter <http://welcome.opendns.com> pour confirmer que vous utilisez OpenDNS.

Sous Windows 7

- Ouvrez le **Panneau de configuration** 
- Ouvrez le **Centre Réseau et partage** 
- Cliquez ensuite sur **Modifier les paramètres de la carte** 
- Cliquez bouton-droit sur votre connexion > **Propriétés** 
- Sélectionnez le **Protocole Internet version 4 (TCP/IPv4)** et cliquez sur **Propriétés** 
- Cochez **Utiliser l'adresse de serveur DNS suivante** et mettez les valeurs suivantes : **208.67.222.222 208.67.220.220** Et cliquez OK pour établir les changements 

Sous Windows XP

- Suivez **Panneau de configuration > Connexions réseau** 
- Un clic droit sur votre **connexion > Propriétés** 
- Sélectionnez **Protocole Internet (TCP/IP)** et cliquez sur **Propriétés** 
- Cochez **Utiliser l'adresse de serveur DNS suivante** et mettez les valeurs suivantes :

208.67.222.222 208.67.220.220 Et cliquez OK pour établir les changements



Autres étapes

Serveurs DNS d'OpenDNS :

OpenDNS Family Shield : voir <https://www.opendns.com/setupguide/#familyshield>

- gratuit
- serveurs : 208.67.222.123,208.67.220.123

2. OpenDNS Home : voir <https://signup.opendns.com/homefree/>

- avec inscription gratuite
- réglable

Test : Essayez <https://welcome.opendns.com/>

Conclusion

Problèmes connus

Voir aussi

- **(fr)**
<https://www.easytutoriel.com/opendns-bloquer-sites-porno-sans-logiciels-protoger.html>

Basé sur « [Article](#) » par Auteur.

From:
<https://www.nfrappe.fr/doc-0/> - **Documentation du Dr Nicolas Frappé**

Permanent link:
<https://www.nfrappe.fr/doc-0/doku.php?id=tutoriel:securite:blocage:opendns:start>

Last update: **2022/08/13 22:15**

