

[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.

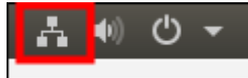
L'idée est d'utiliser les serveurs DNS proposés par OpenDNS

## Pré-requis

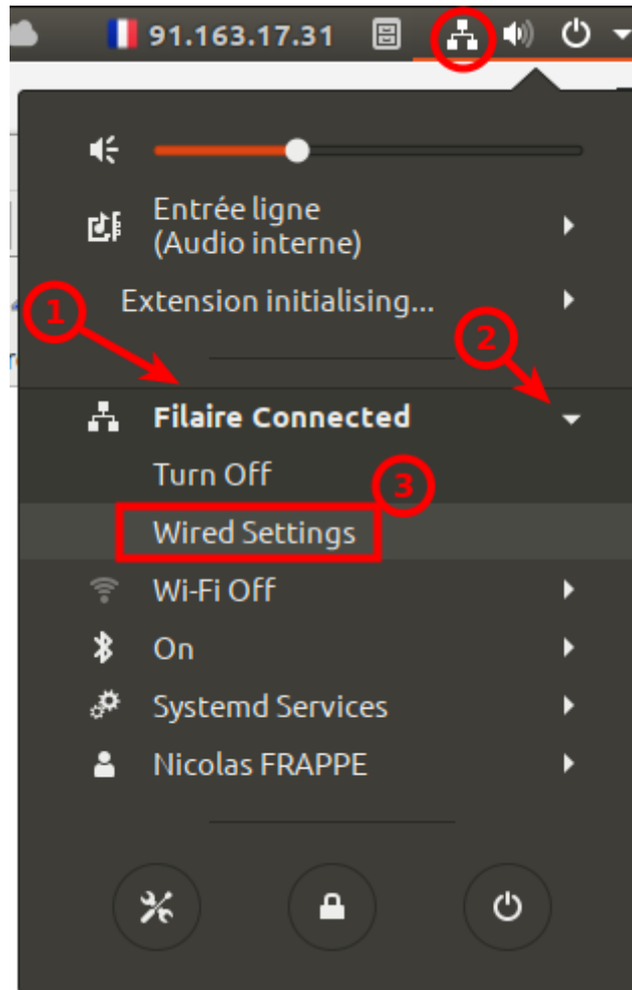
## Première étape : Edition des serveurs DNS

### Sous Ubuntu

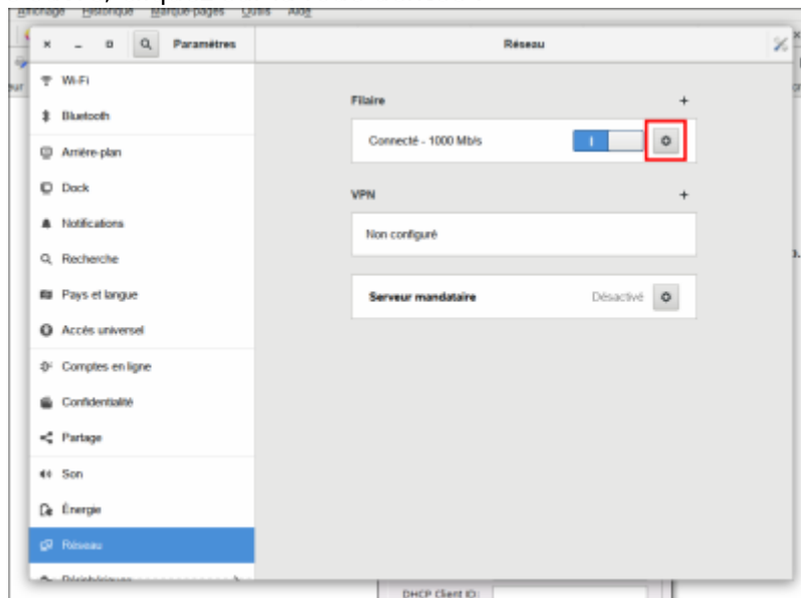
- Cliquez avec le bouton droit sur l'icône **réseau** (en haut à droite de l'écran) :



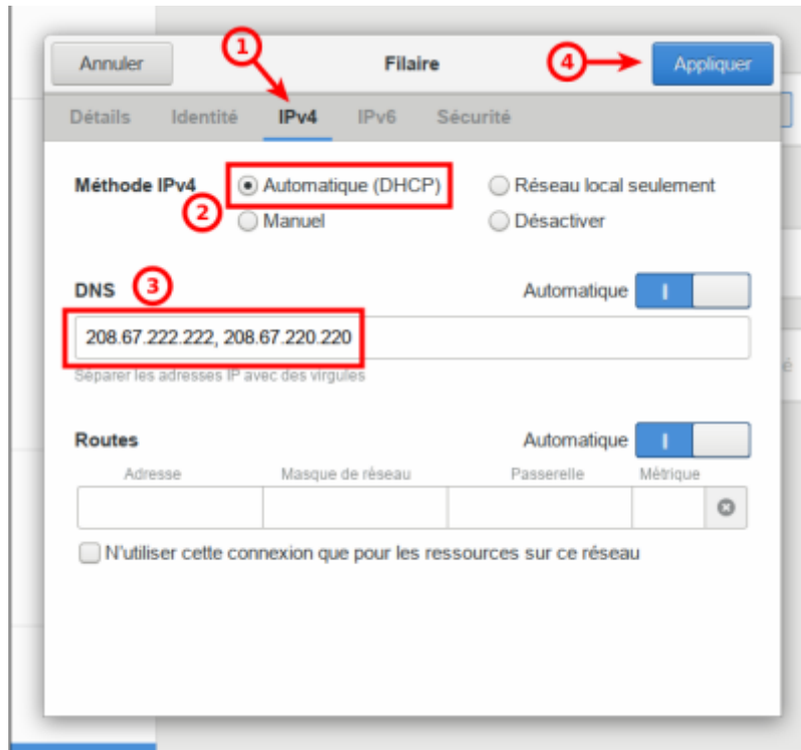
- Ouvrez les propriétés de la connexion :  
sur la ligne du réseau voulu,  
cliquez sur la flèche à droite  
[puis sur Wired Settings](#) :



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://nfrappe.fr/doc-0/> - **Documentation du Dr Nicolas Frappé**

Permanent link:

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



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