

CONTRÔLE PARENTALE

Configuration du contrôle parental sous Windows 10.

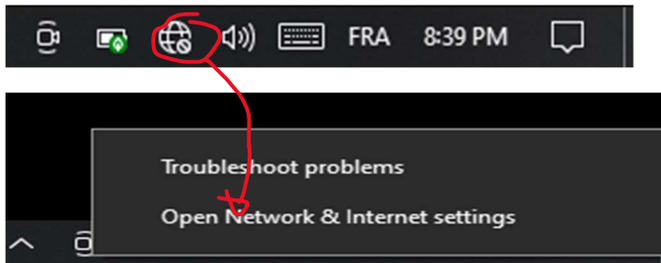
Méthode 1 : utiliser un compte google ou Microsoft. Peut être contourné par le mode navigation prive

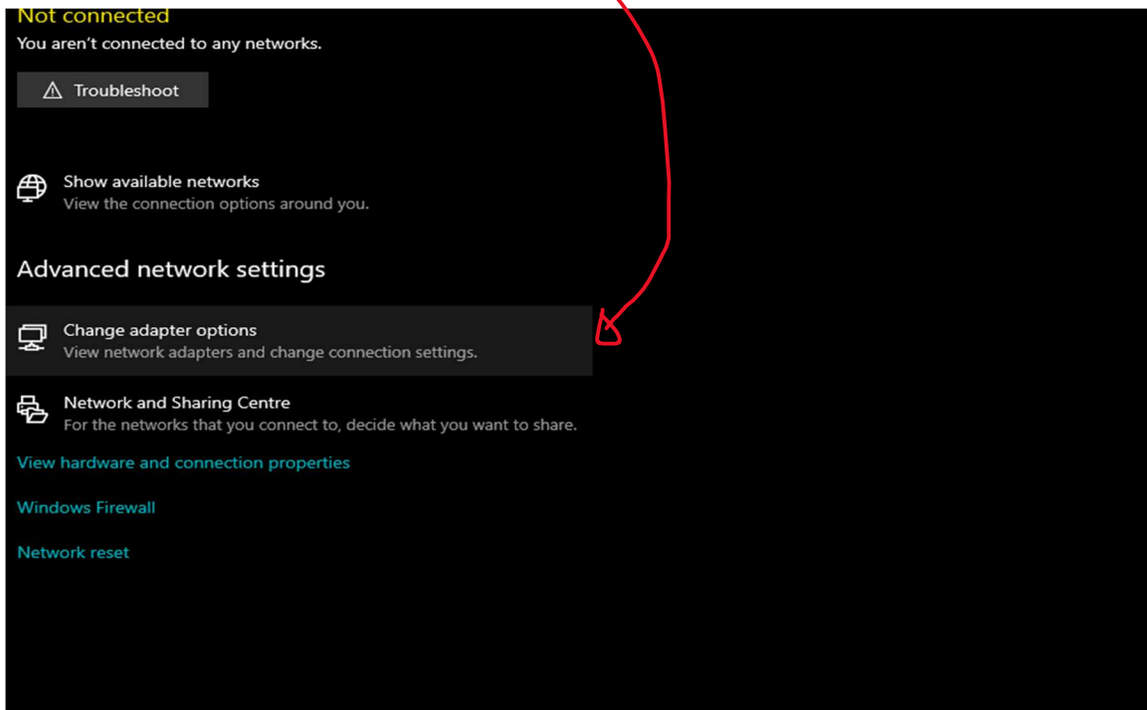
Méthode 2 : configurer les paramètre DNS de l'adaptateur réseau utiliser pour se connecter à internet

Comment configurer le DNS?

Étapes pour configurer le DNS sous Windows :

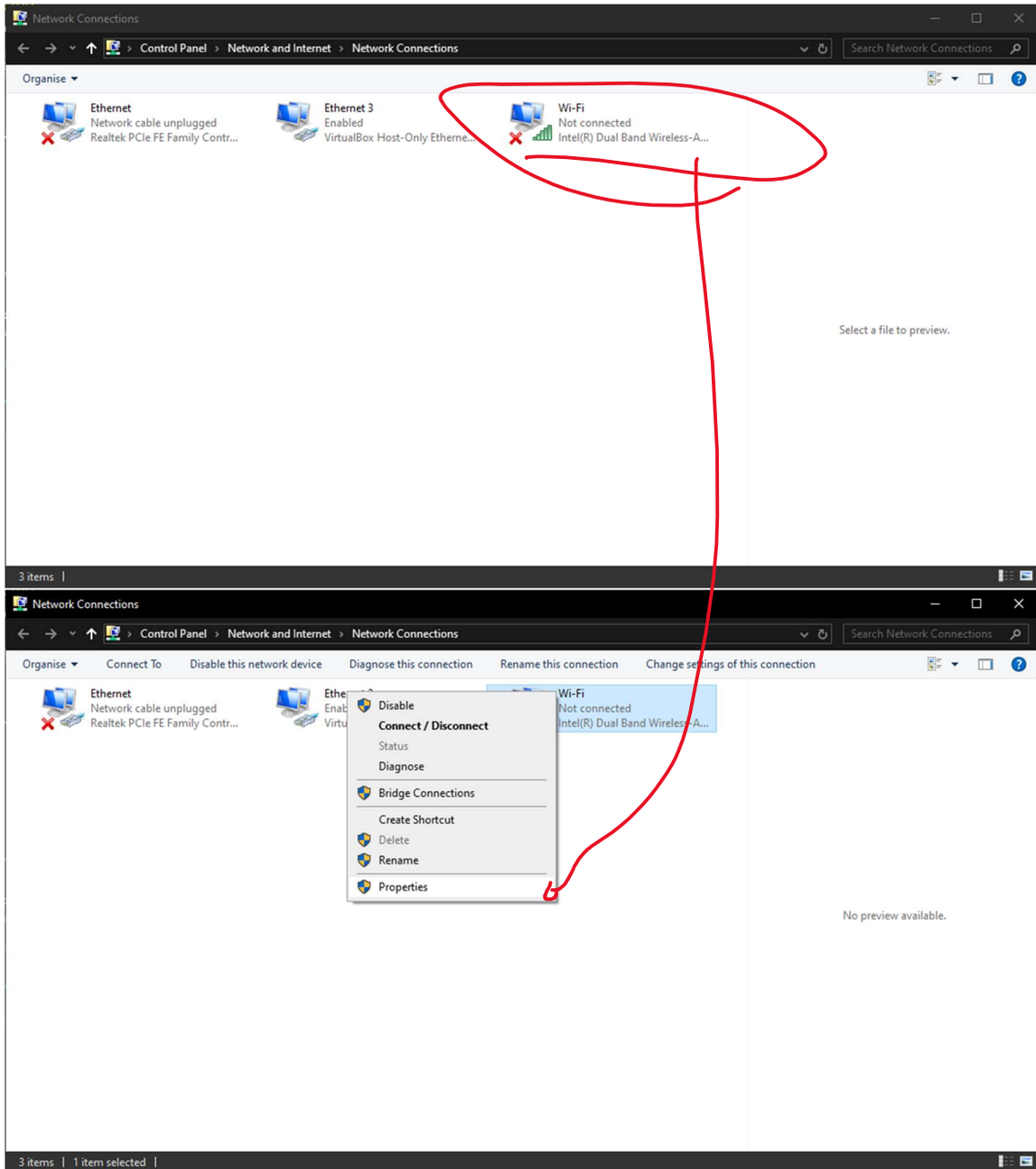
- 1- Ouvrez les connexions réseau :
 - a. Faites un clic droit sur l'icône Réseau dans la barre d'état système (coin inférieur droit) et sélectionnez Ouvrir les paramètres réseau et Internet.
 - b. Cliquez sur Modifier les paramètres de l'adaptateur sur le côté droit de la fenêtre.





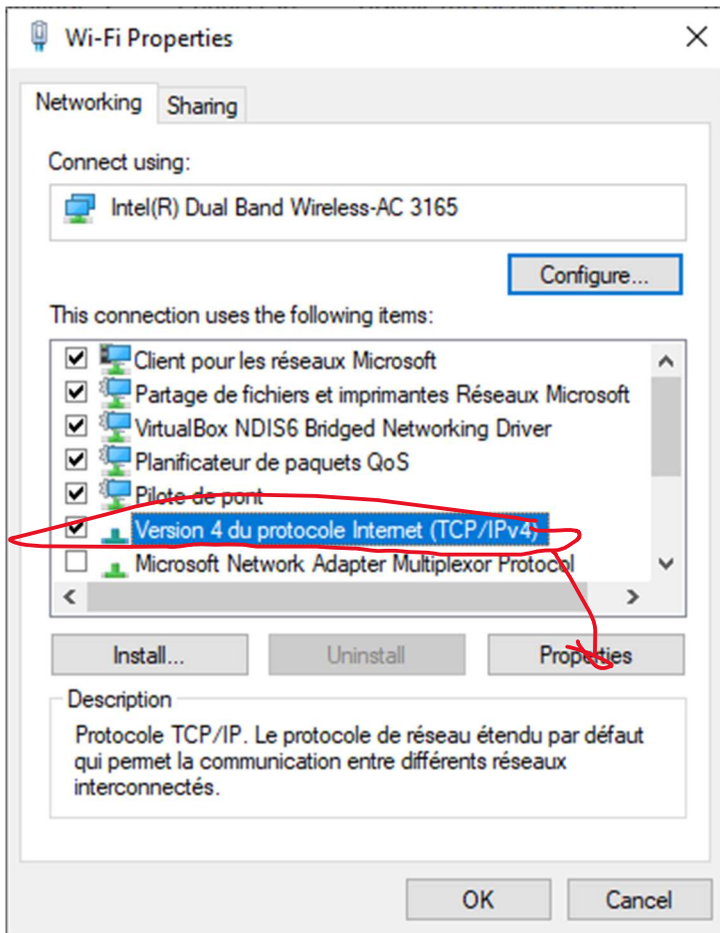
2- Sélectionnez votre adaptateur réseau :

- a. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le réseau que vous utilisez (Wi-Fi ou Ethernet) et sélectionnez Propriétés.



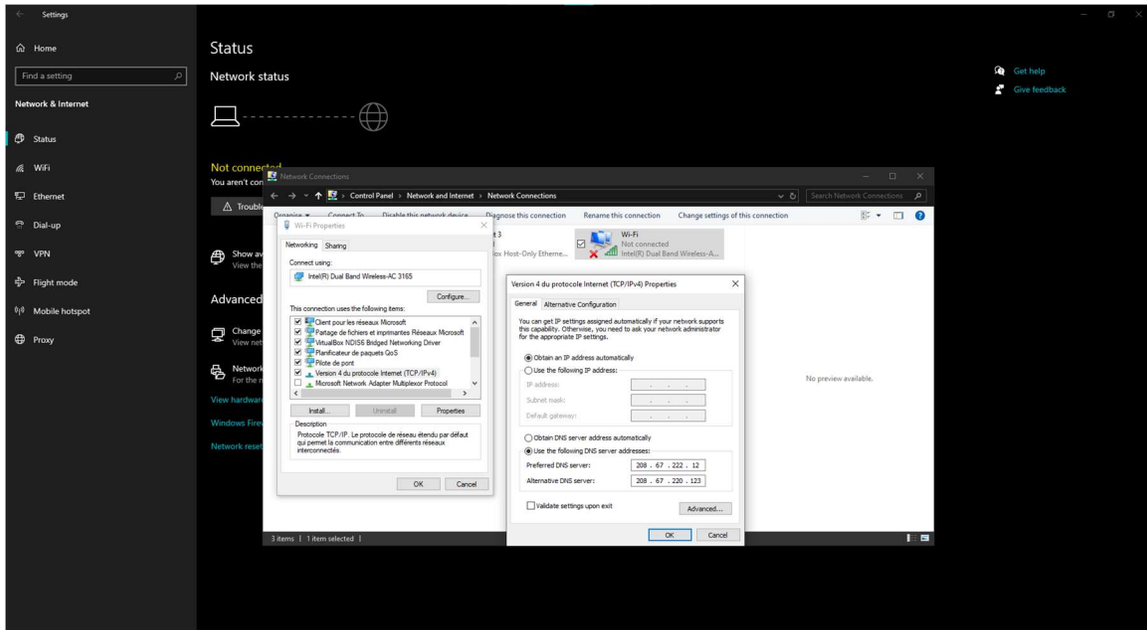
3- Configurer les paramètres IPv4 :

- a. Dans la fenêtre des propriétés, faites défiler l'écran vers le bas et sélectionnez Protocole Internet version 4 (TCP/IPv4), puis cliquez sur Propriétés.



4- Entrer les adresses DNS :

- a. Sélectionnez Utiliser les adresses de serveur DNS suivantes.
- b. Entrez le serveur DNS préféré et le serveur DNS alternatif (en fonction du service que vous souhaitez utiliser, par exemple, le DNS de Cloudflare serait 1.1.1.3 et 1.0.0.3).



5- Exemple (Cloudflare pour les familles) :

- a. Serveur DNS préféré : 1.1.1.3
- b. Serveur DNS alternatif : 1.0.0.3
- c. Enregistrer les modifications :

6- Cliquez sur OK pour enregistrer les paramètres.

Redémarrez votre connexion : il est conseillé de redémarrer votre ordinateur ou de vous déconnecter et de vous reconnecter au réseau pour que les modifications prennent effet.

Une fois définis, ces services DNS bloqueront les sites Web inappropriés, et toute tentative de visite de ces sites sera redirigée vers une page de blocage, empêchant l'accès.

