



Manuel d'utilisation Winoptics :
Première mise en place réseau

Winoptics



Manuel d'utilisation : Première mise en place réseau

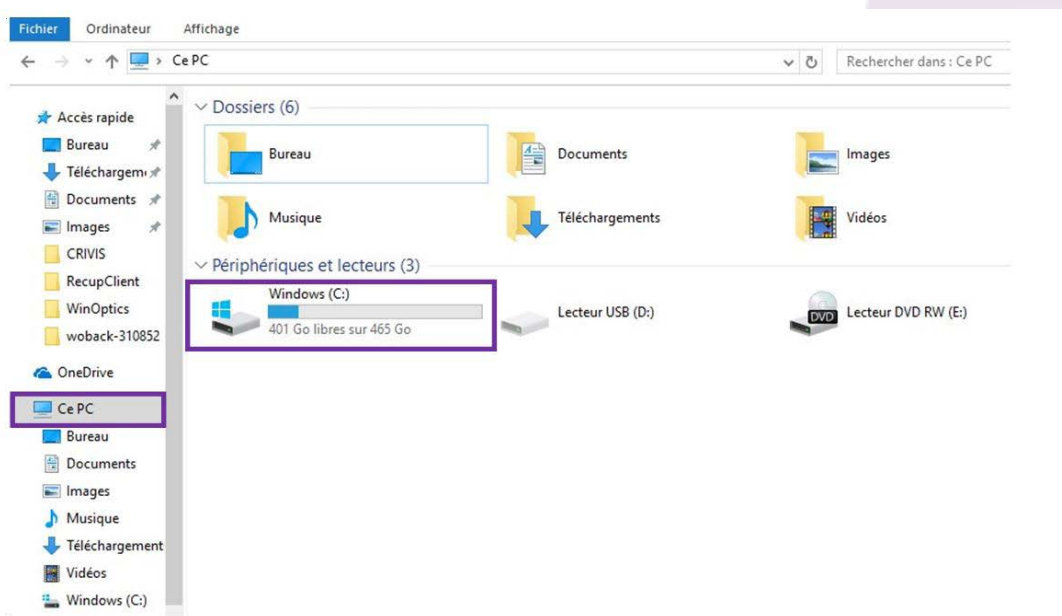
Ce tutoriel vous aidera à mettre en place « un lien » entre plusieurs ordinateurs. Pour cela, il faut au moins que le poste principal soit opérationnel sur WinOptics. Les autres doivent simplement être reliés sur le même réseau internet que le poste principal. Les postes secondaires seront dépendants du poste principal.

I. Sur le poste principal

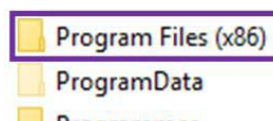
Ouvrez l'explorateur de fichiers (vos documents entre autres) :



Recherchez où WinOptics est installé. Pour se faire, allez dans « Ce PC » (ou « Ordinateur ») à droite. Un écran comme celui-ci apparaît :

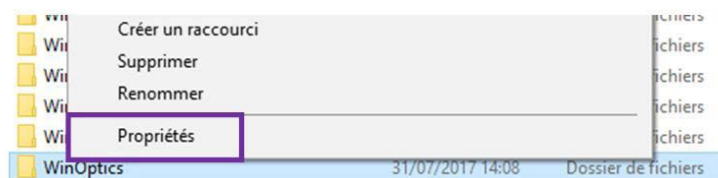


Entrez dans le « (C:) », puis dans « Program Files (x86) » (ou « Programmes » si vous n'avez pas le (x86), cela dépend de votre version de Windows).

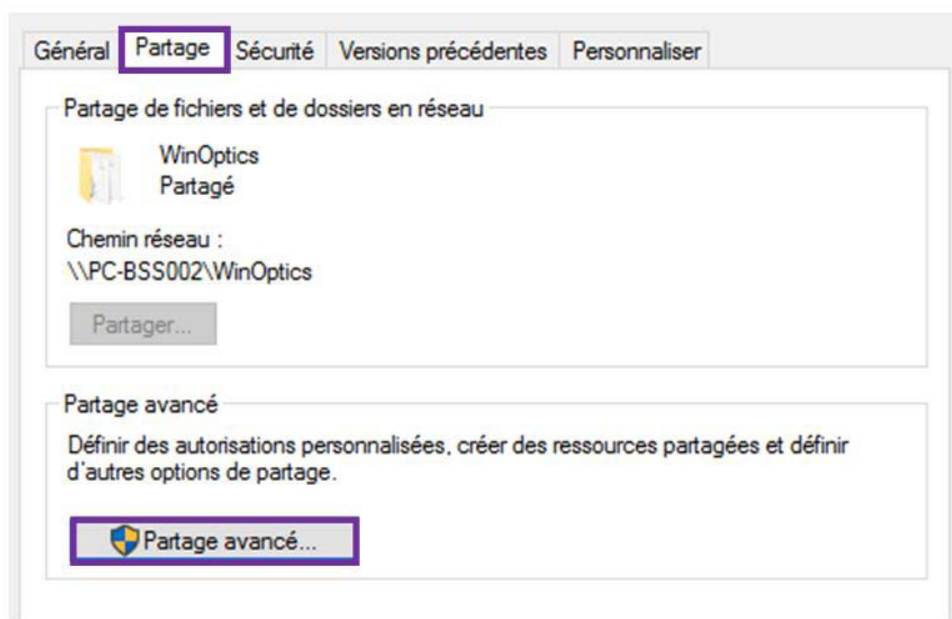


Tout en bas, « WinOptics » apparaîtra.

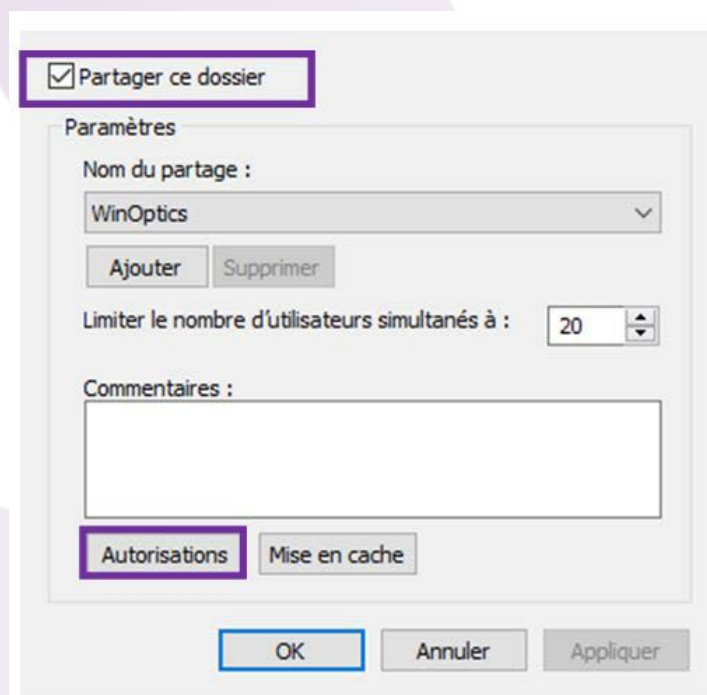
Cliquez droit sur le dossier « WinOptics » puis « Propriétés ».



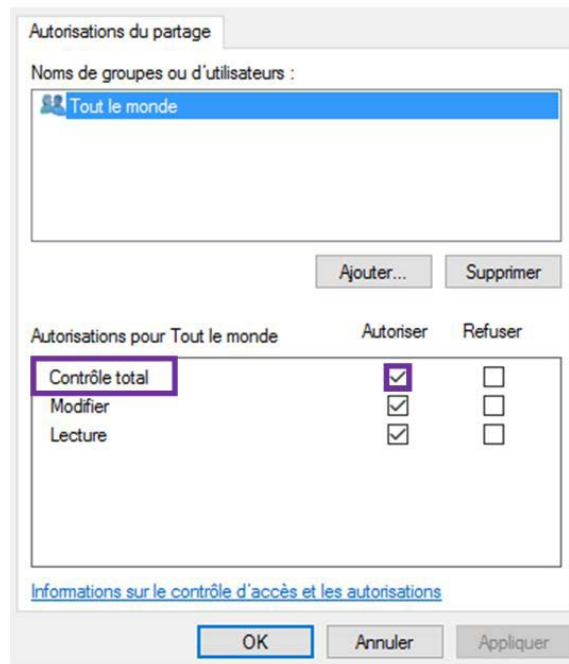
Cliquez ensuite sur l'onglet « Partage » puis « Partage avancé ».



Cochez « Partager ce dossier » et cliquez sur « Autorisations ».



Veillez à bien cocher « Contrôle total » et validez avec « OK ».

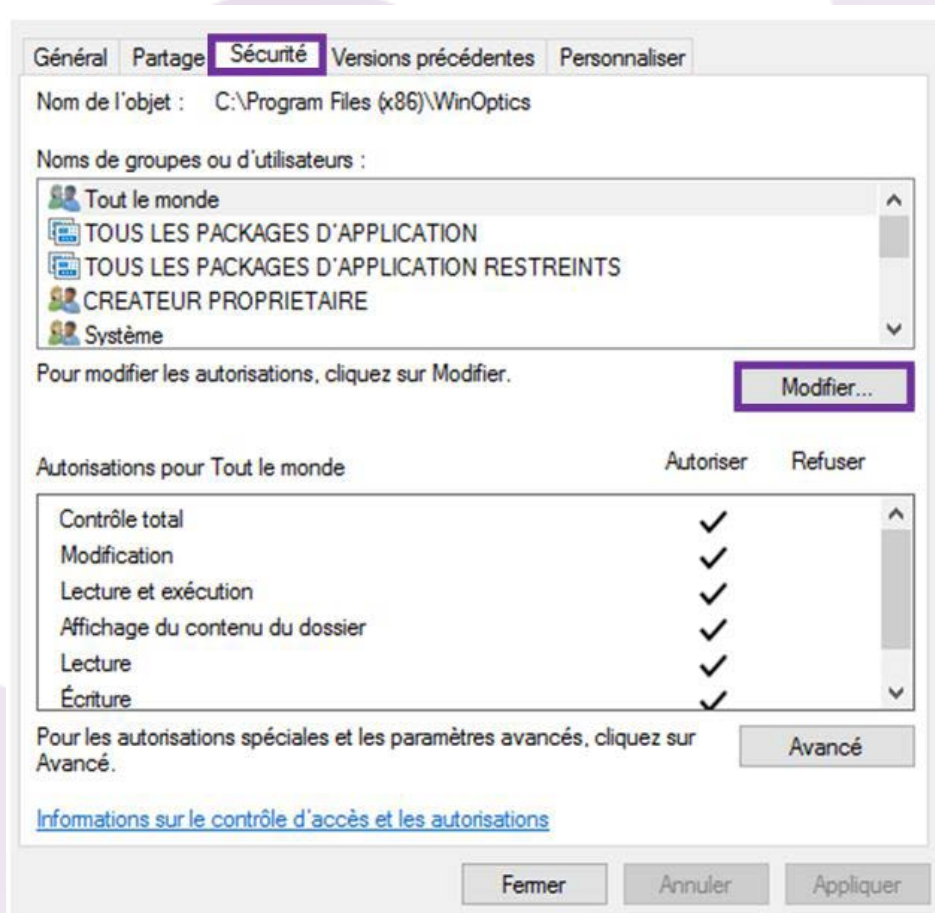


WinOptics est désormais partagé sur le réseau.

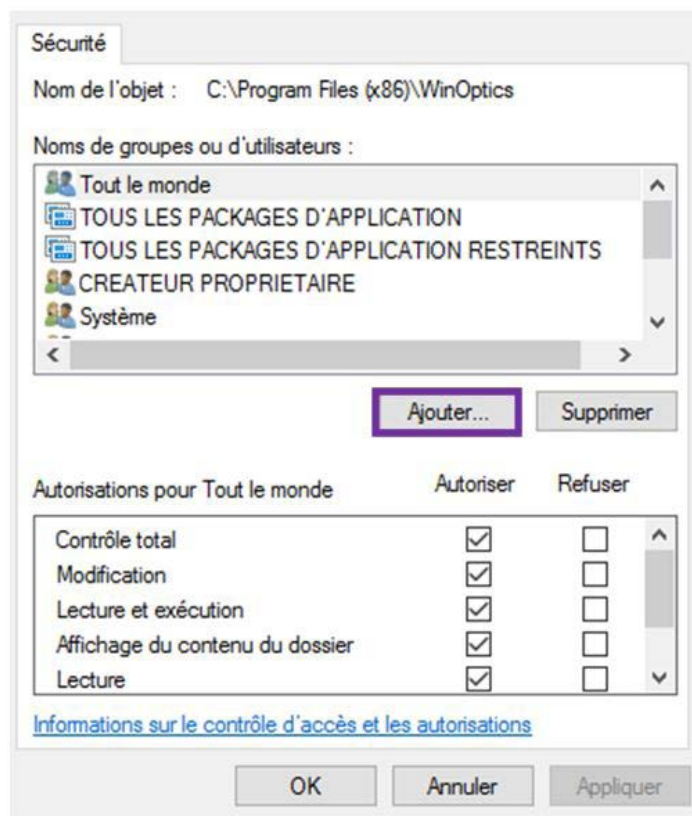
Il faut maintenant paramétrer la sécurité de ce partage.

Validez la fenêtre où vous vous trouvez et au lieu de l'onglet « Partage », allez dans l'onglet « Sécurité ».

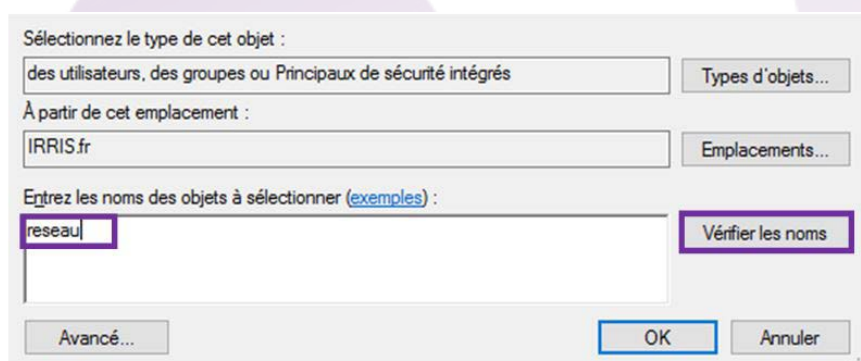
Cliquez sur « Modifier ».



Cliquez ensuite sur « Ajouter ».



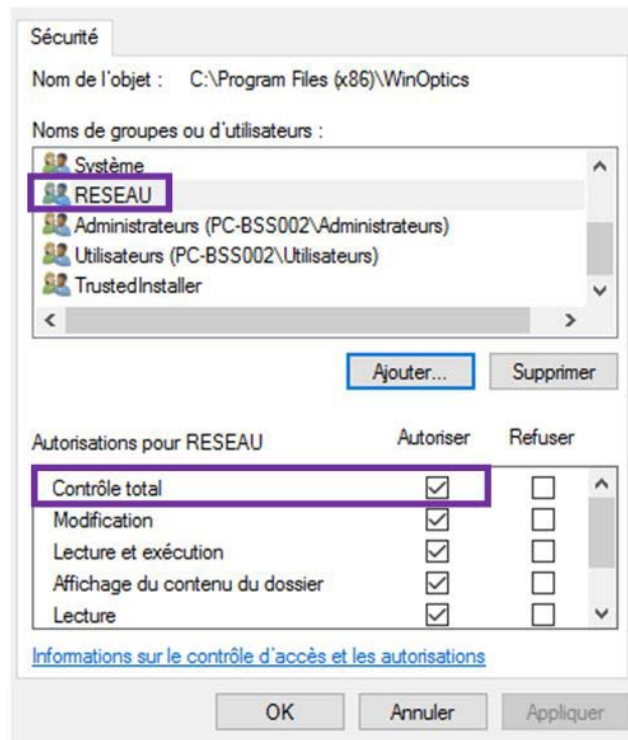
Dans la nouvelle fenêtre, entrez « reseau » dans la zone de texte, comme l'écran ci-dessous :



En cliquant sur « Vérifier les noms », « reseau » doit se transformer en « RESEAU ». Validez avec « OK ».



Cet écran réapparaît automatiquement :



Sélectionnez « RESEAU » et cliquez sur « Contrôle total ». Validez avec « OK ».

II. Sur le poste secondaire

A. Première partie : Sous Windows

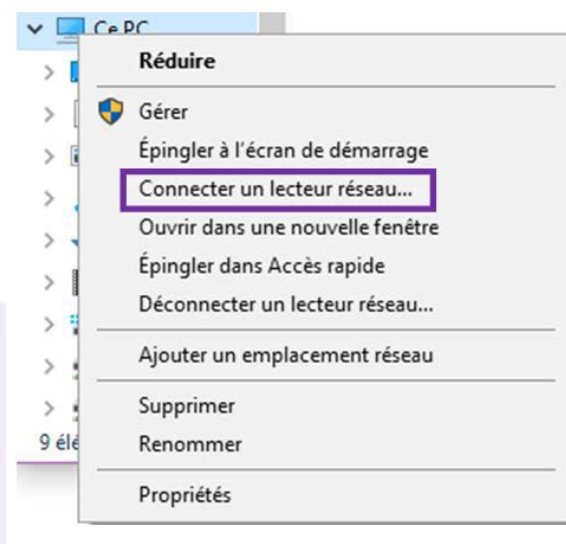
Installez la version de démonstration téléchargeable à cette adresse :

<http://www.winoptics.com/index.php?tpage=demodown&id=9444&lnk=163972>

Ne rien changer au moment de l'installation de la version de démonstration, laissez-vous guider, vous pouvez choisir de redémarrer plus tard.

Connectez un lecteur réseau pour pouvoir relier les deux postes pour WinOptics.

Sur les autres postes, cliquez droit sur « Ce PC » et « Connecter un lecteur réseau ».



À quel dossier réseau voulez-vous vous connecter ?

Spécifiez la lettre désignant le lecteur et le dossier auxquels vous souhaitez vous connecter :

Lecteur : Y:

Dossier :

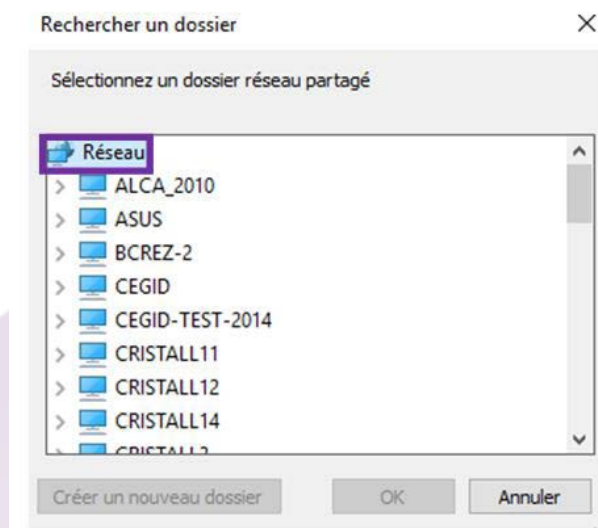
Exemple : \\serveur\partage

Se reconnecter lors de la connexion

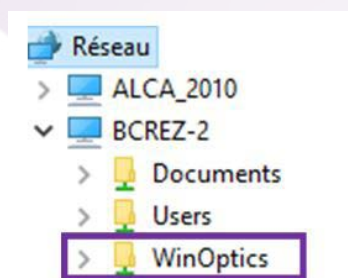
Se connecter à l'aide d'informations d'identification différentes

[Se connecter à un site Web permettant de stocker des documents et des images](#)

La lettre n'a pas d'importance, mais il faut la retenir. Cliquez sur « Parcourir » puis sur « Réseau » et vous obtiendrez une liste des postes connectés sur votre réseau. Enfin retrouvez le nom du serveur.



Vous aurez alors une liste des postes connectés au réseau, sélectionnez votre poste principal. Si vous ne savez pas le retrouver, le plus simple est de cliquer sur un des noms de la liste, et de trouver le dossier « WinOptics » partagé précédemment.



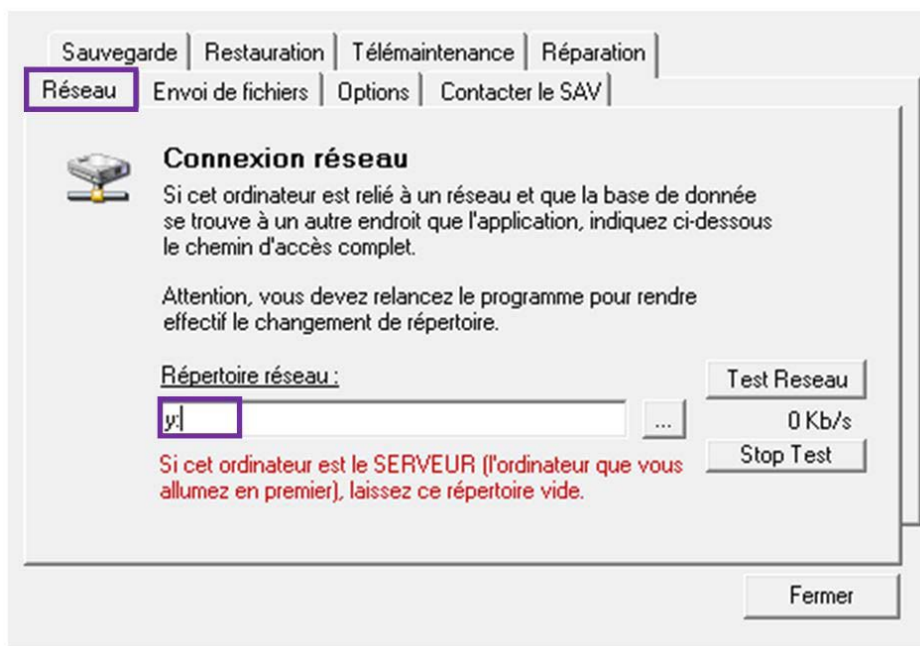
Sélectionnez « WinOptics » et validez avec « OK ».
Il est possible de cliquer sur « Terminer » également.

B. Deuxième partie : Sur WinOptics Maintenance

Cliquez sur « WinOptics Maintenance », cet icône devrait se trouver sur votre bureau.



Allez dans l'onglet « Réseau », puis rentrez la lettre sélectionnée lors de la connexion du lecteur réseau faite précédemment suivi de « : » comme ci-dessous :



Ici, l'exemple est « y: » car juste avant, la lettre que choisie était « Y ». Pour rappel, la lettre n'a pas d'importance, il suffit simplement que ce soit la même lettre au moment de la création du lecteur réseau, qu'au moment de rentrer la lettre dans « WinOptics Maintenance ».

Vous pouvez enfin lancer WinOptics. Vos deux postes utiliseront maintenant la même base de données, qui se trouve d'ailleurs uniquement sur le poste principal.

III. Pour éviter certaines erreurs...

Les manipulations suivantes sont fortement conseillées, même si elles ne sont pas obligatoires pour le fonctionnement de la mise en réseau.

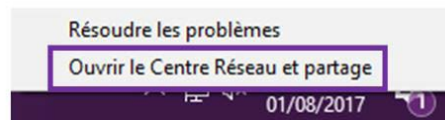
Sur le poste principal :

En bas à droite de votre pc, vous avez l'heure, et à côté vous avez probablement cette icône :



Si vous ne l'avez pas, c'est sûrement que vous êtes en wifi (représenté par une icône avec des ondes qui symbolisent le wifi).

Faites un clic droit sur une des deux icônes et « Ouvrir le centre Réseau et partage » :



En haut à gauche de cette nouvelle fenêtre, cliquez sur :

Modifier les paramètres de
partage avancés

Ensuite, dans la catégorie, « Tous les réseaux » :



Cliquez sur la flèche à droite de « Tous les réseaux », afin de déployer la catégorie.

Tout en bas, **cochez** « Désactiver le partage protégé par mot de passe ».

Toujours sur le poste principal :

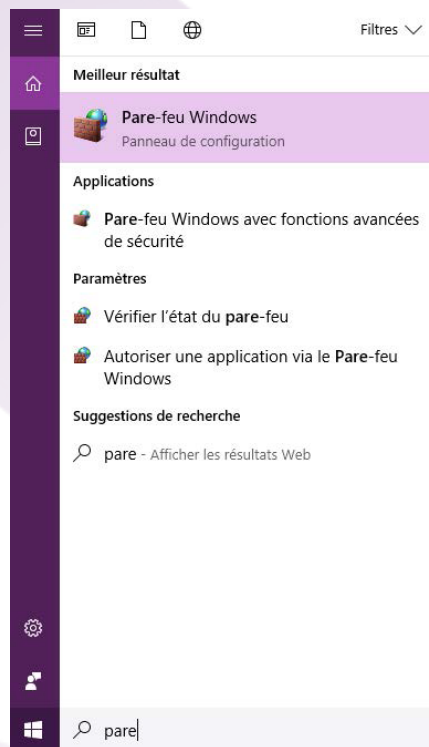
Il est parfois nécessaire de désactiver le Pare-feu Windows.

Le plus simple est de faire une recherche.

Cliquez sur le logo Windows en bas à gauche, ou directement dans le champ « Recherche » comme ci-dessous :



Tapez Pare-feu Windows, dès les quatre premières lettres, il devrait apparaître :



Cliquez sur « Pare-feu Windows » et à gauche vous trouverez « Activer ou désactiver le Pare-feu Windows ».

Désactivez chaque élément, puis cliquez sur « OK ».

Si ce n'est pas possible, c'est que votre antivirus gère le Pare-feu Windows, il faut donc aller dans les paramètres de votre anti-virus et désactiver ce module.