

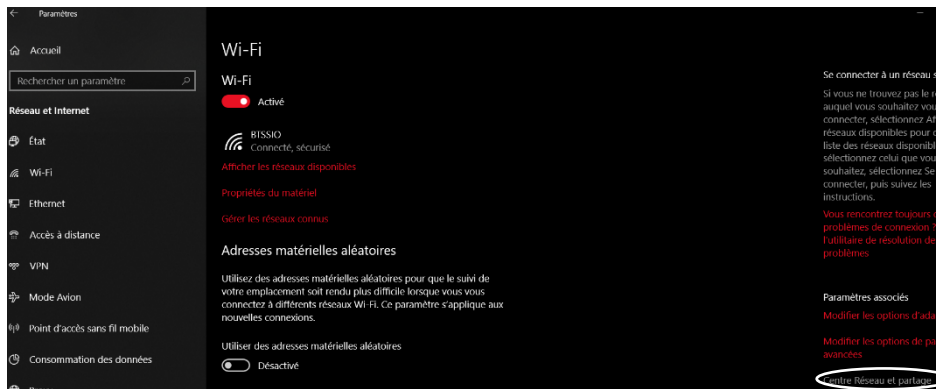
# Mettre une IP statique sous Windows

Afin de réaliser le projet de téléphonie IP, il faut que notre PC soit dans le contexte GSB est donc dans le bon VLAN.

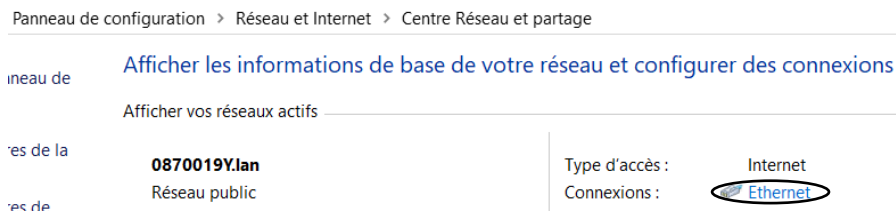
Pour cela, on branche le PC en Ethernet pour être relié au plateau central contenant le réseau du lycée ainsi que celui du contexte GSB.

Puis on suit ces différentes étapes :

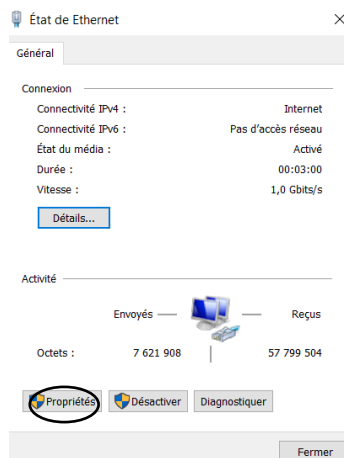
Depuis les paramètres > Wi-Fi, on ouvre le Centre réseau et partage.



Puis on clique sur « Ethernet ».



Puis sur « Propriétés » :



Et ensuite on sélectionne IPv4 et on clique sur Propriétés.

C'est à ce moment-là que l'on désigne l'adresse IP ainsi que la passerelle de notre VLAN 20.

Propriétés de : Protocole Internet version 4 (TCP/IPv4) X

Général

Les paramètres IP peuvent être déterminés automatiquement si votre réseau le permet. Sinon, vous devez demander les paramètres IP appropriés à votre administrateur réseau.

Obtenir une adresse IP automatiquement

Utiliser l'adresse IP suivante :

Adresse IP :	192 . 168 . 20 . 65
Masque de sous-réseau :	255 . 255 . 255 . 0
Passerelle par défaut :	192 . 168 . 20 . 1

Obtenir les adresses des serveurs DNS automatiquement

Utiliser l'adresse de serveur DNS suivante :

Serveur DNS préféré :	. . .
Serveur DNS auxiliaire :	. . .

Valider les paramètres en quittant

Avancé...

OK Annuler