

[Série GGM GS200]

Utilisation du port console (ligne de commande)



Il s'agit d'une méthode pour se connecter à votre switch pour une configuration en ligne de commande.

Attention : Vous devez utiliser le port dédié (Port console) en utilisant un adaptateur RJ45 / RS232 vers votre PC et utiliser un émulateur de Terminal (Exemple : PUTTY)



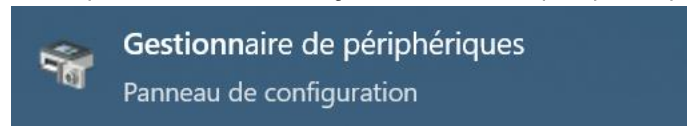
Port console – Adaptateur RJ45 – RS232 (DB9) & RS232 - RJ45

Accéder à la console avec PUTTY

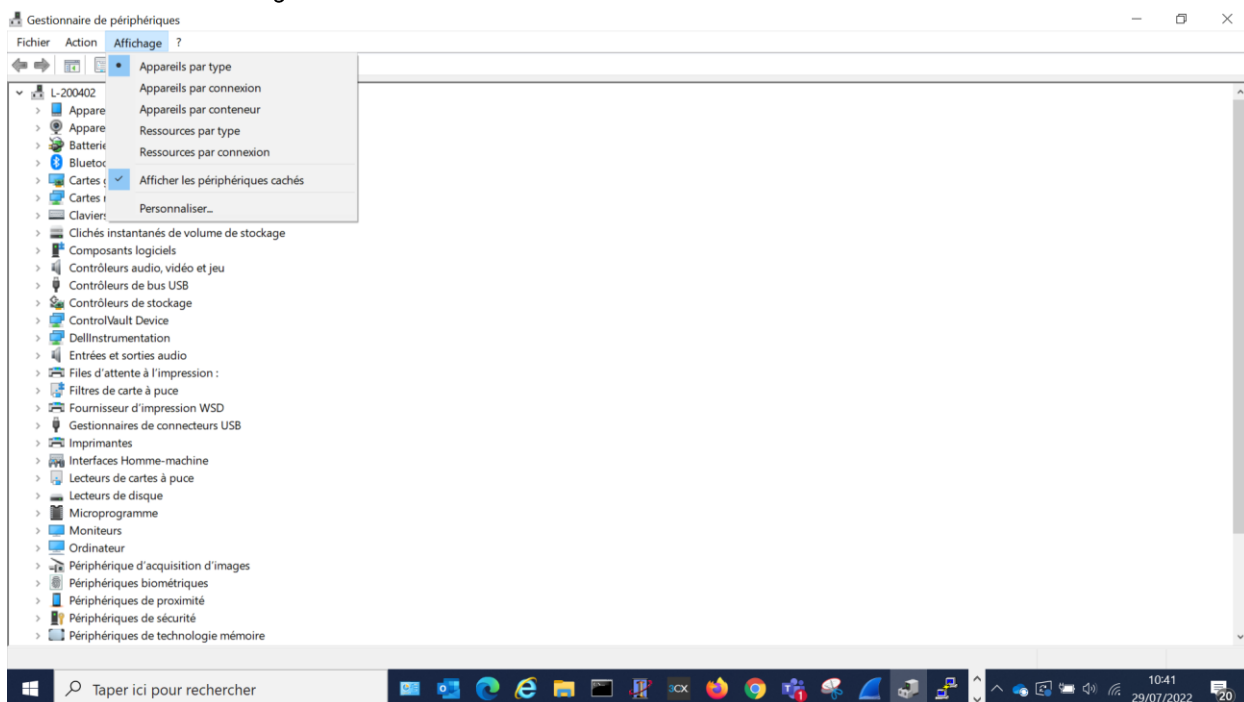
Pour cette procédure vous avez besoin de vous connecter sur le port console.

→ Trouver le port serial

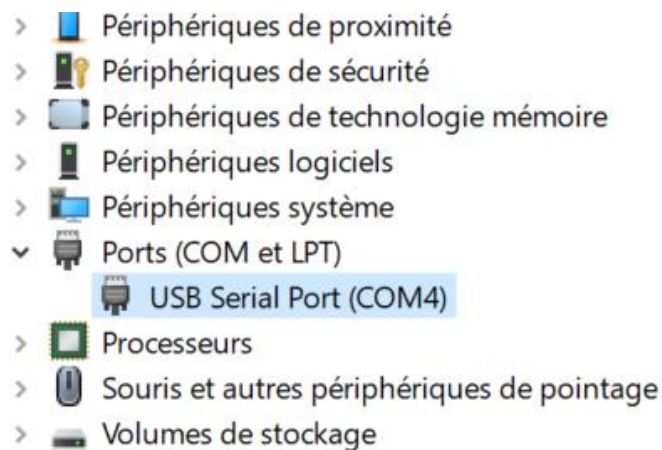
Il faut pour cela ouvrir le gestionnaire de périphérique



Puis activer l'affichage des éléments cachés



Et enfin chercher « port » dans la liste (port com4 ci-dessous)



→ Configuration de PUTTY

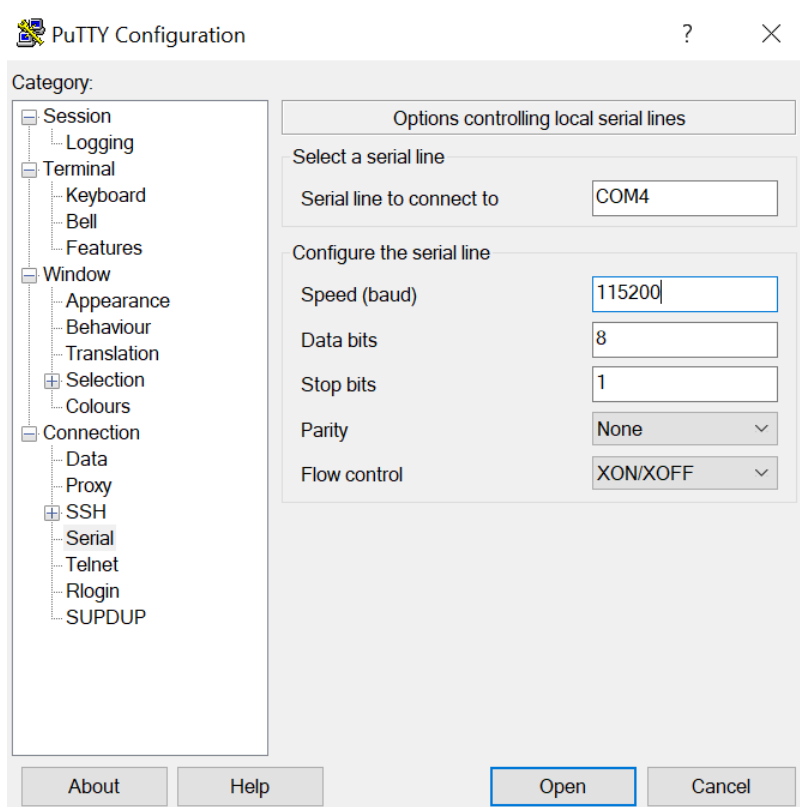
D'abord allez dans **Connexion->Serial** en entrant votre port com, et en configurant comme sur la capture si dessous :

Speed : 115200

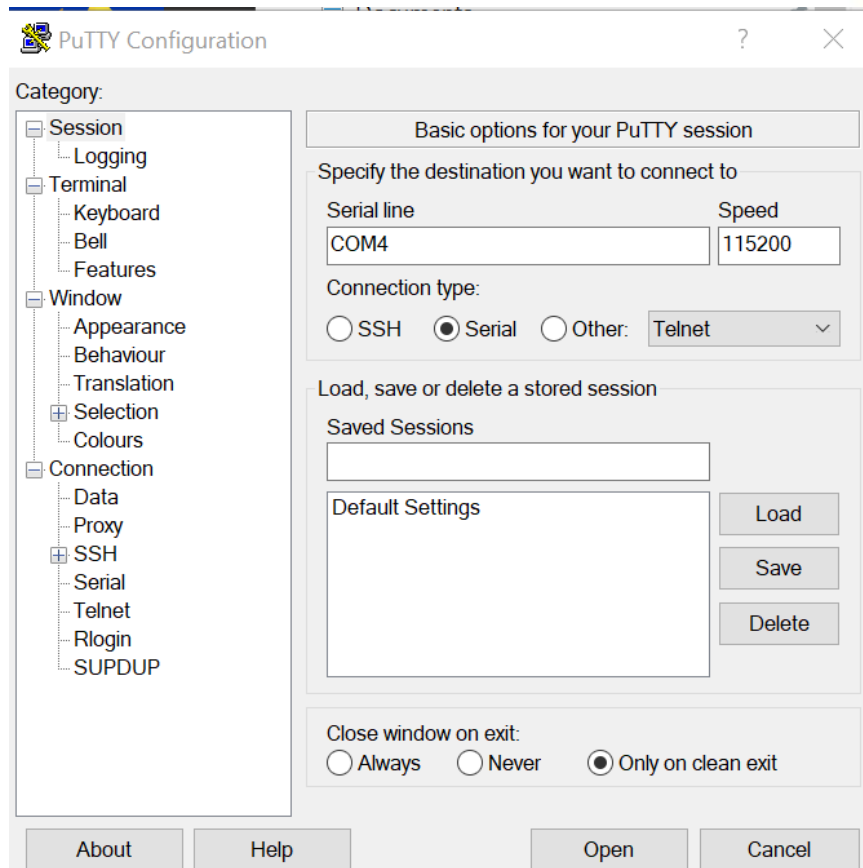
Data Bits : 8

Stop Bits : 1

Parity : None



Puis retournez dans session, sélectionnez la connexion de type serial et vous devriez retrouver les paramètres ajouté précédemment



Appuyer sur le bouton **OPEN** un écran noir devrait s'ouvrir appuyer sur la touche entrer puis connecter vous sur votre switch.

