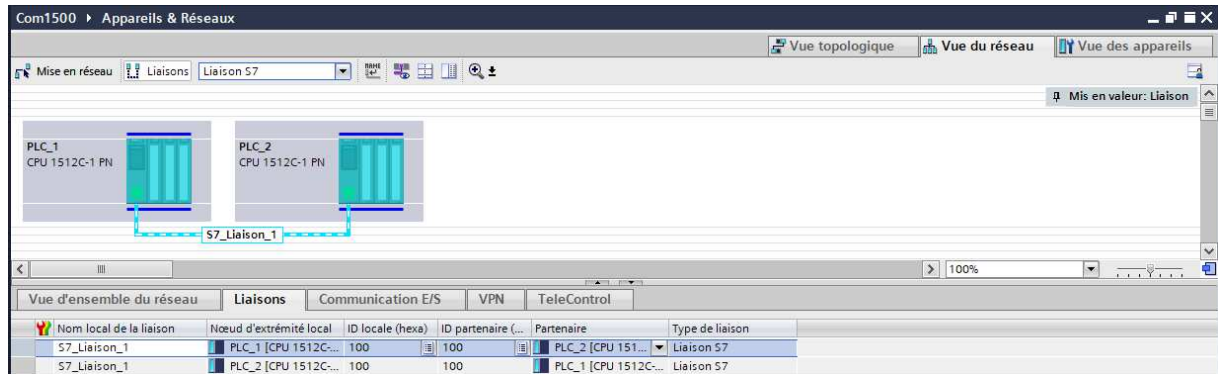


Communication entre 2 CPUs sous TIA Portal

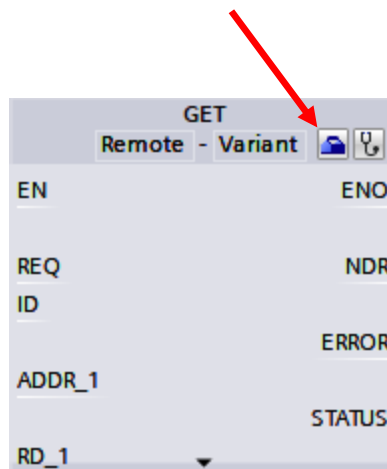
1°) Configuration d'une liaison entre les 2 CPUs



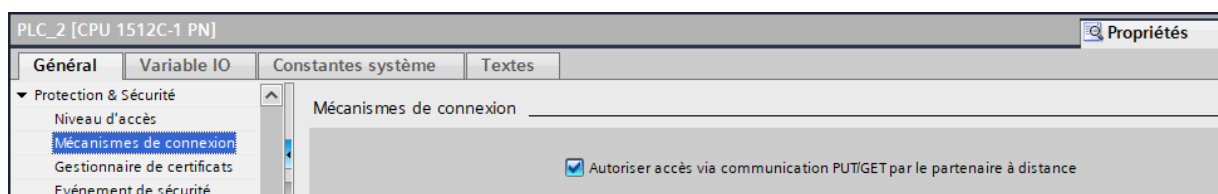
Choisir : **liaisons S7**

La liaison se fait en cliquant sur le port Profinet d'une CPU et en tirant jusqu'au port Profinet de l'autre CPU.

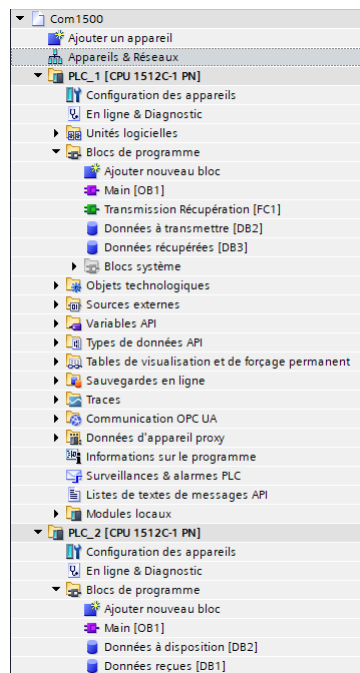
Remarque : les liaisons peuvent être également définies lors de l'appel des blocs GET et PUT :



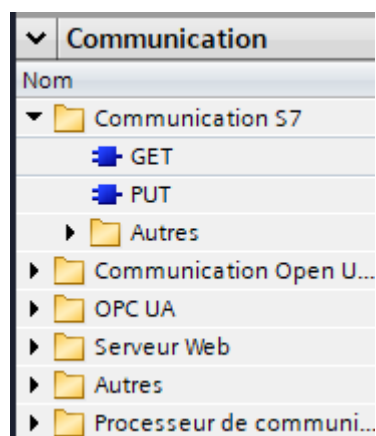
2°) Configuration matérielle de la CPU distante



3°) Génération des blocs de données : ils ne doivent pas être à accès optimisés

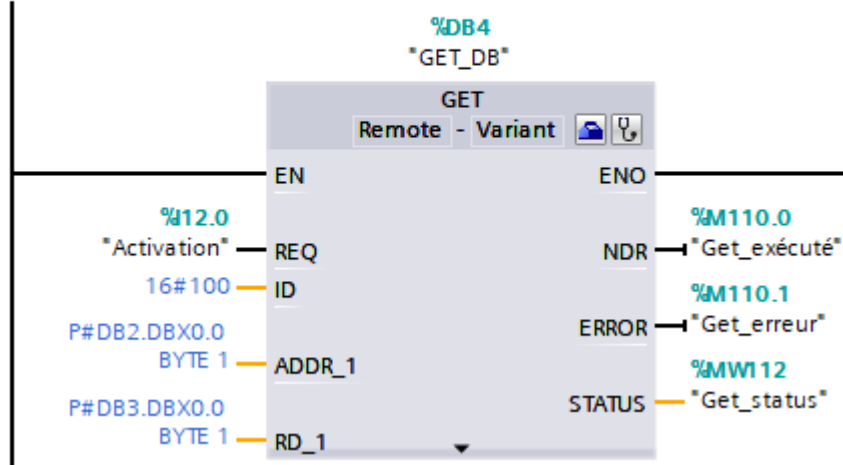


4°) Programmation des fonctions GET et PUT



▼ Réseau 3 : Récupération de données dans un automate distant

Commentaire



▼ Réseau 1 : Ecriture de données dans un automate distant

Commentaire

