Packet Tracer - Concevoir et mettre en œuvre un réseau de petit taille - Mode physique

# Objectifs

Expliquer comment créer, configurer et vérifier un petit réseau de segments connectés directement

# Contexte/scénario

Dans cette activité PTPM (Packet Tracer Physical Mode), vous allez concevoir et mettre en œuvre un réseau depuis le début. Votre conception doit inclure au moins un routeur Cisco 4321, deux commutateurs Cisco 2960 et deux PC. Configurez entièrement le réseau et utilisez IPv4 ou IPv6 (les sous-réseaux doivent figurer dans votre système d'adressage). Vérifiez le réseau à l'aide d'au moins cinq commandes show. Sécurisez le réseau à l'aide du protocole SSH, de mots de passe sécurisés et de mots de passe de console (au minimum).

# Questions de réflexion

* 1. Quelle était la partie la plus difficile de cet exercice?

Saisissez vos réponses ici

* 1. Pourquoi la documentation du réseau est-elle importante pour cet exercice et en situation réelle?Fin du document