Réseau par conception

Objectifs

Expliquez la nécessité de concevoir un réseau hiérarchique évolutif.

Scénario

Votre employeur ouvre une nouvelle filiale.

Vous avez été réaffecté au site en tant qu'administrateur réseau et votre travail consistera à concevoir et mettre à jour le nouveau réseau de la filiale.

Les administrateurs réseau des autres filiales ont utilisé le modèle hiérarchique à trois couches de Cisco lors de la conception de leurs réseaux. Vous décidez d'utiliser la même approche.

Vous effectuez des recherches afin de découvrir ce que l'utilisation du modèle hiérarchique peut faire pour améliorer le processus de conception.

Ressources

- · Accès à internet
- · Logiciel de traitement de texte

Instructions

Étape 1 : Utilisez Internet pour rechercher des informations et prenez des notes sur le modèle hiérarchique à trois couches de Cisco. Le site doit comporter des informations sur les aspects suivants :

- a. Couche d'accès
- b. Couche de distribution
- c. Couche cœur de réseau

Étape 2 : Lors de votre recherche, veillez à inclure :

- a. Une définition simple de chaque couche hiérarchique
- b. Trois faits concis sur chaque couche
- c. Les fonctionnalités des périphériques réseau nécessaires à chaque couche
- d. Un graphique détaillé illustrant une conception de modèle hiérarchique complet à trois couches

Étape 3 : Créez un tableau simple pour organiser et partager les résultats de votre recherche avec un autre étudiant ou un autre groupe, la classe ou l'instructeur.