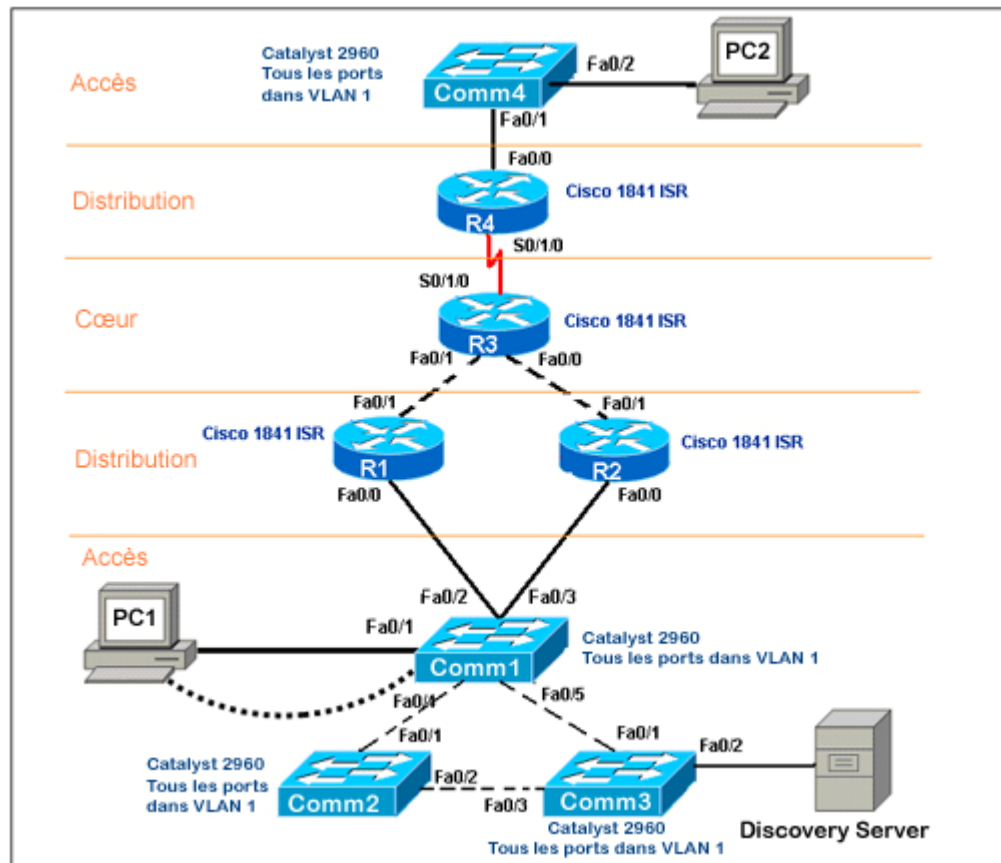


7.2.3 Liste de contrôle d'installation de la redondance des réseaux

Ce plan de test a pour objectif de démontrer que le réseau peut être rétabli suite à des liaisons défaillantes grâce à sa conception redondante. Téléchargez et renseignez le document Test de la redondance avec le plan de test de la conception du réseau.



Étapes d'installation	Terminé
Conditions pour le test 1 :	
Étape 1 : vérifiez la configuration et le fonctionnement du protocole EIGRP.	
Étape 2 : vérifiez la configuration et le fonctionnement du protocole Spanning Tree.	
Étape 3 : simulez une défaillance dans la partie commutée du réseau, et vérifiez et observez la récupération.	
Étape 4 : simulez une défaillance dans la partie routée du réseau, et vérifiez et observez la récupération.	