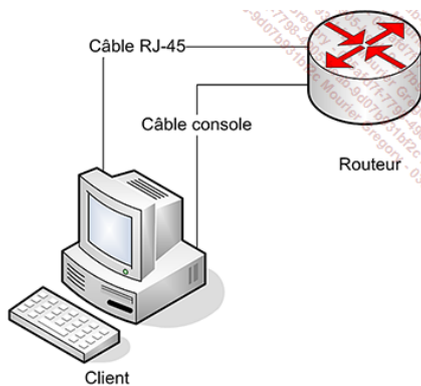


Le nom d'hôte du routeur ne semble a priori pas être un élément primordial de la configuration et du fonctionnement du routeur. Pour autant, il permet d'identifier le routeur et ainsi d'éviter de configurer le mauvais périphérique. La configuration du nom d'hôte est par ailleurs obligatoire pour pouvoir administrer le routeur à distance via les protocoles Telnet et SSH.

En général, le nom d'hôte comporte le type de périphérique (routeur, commutateur...), le modèle et la localisation. Ces différentes précisions ne sont pas obligatoires et répondront à la politique de nommage de la société.

Les raisons justifiant un changement de nom d'hôte peuvent être une modification de la politique de nommage de la société, un changement d'affectation du routeur ou plus simplement une erreur de saisie durant la configuration via le mode Setup.

Voici le schéma à réaliser :



Réaliser le montage puis renommez le routeur pour qu'il porte le nom "Routeur_Cisco".