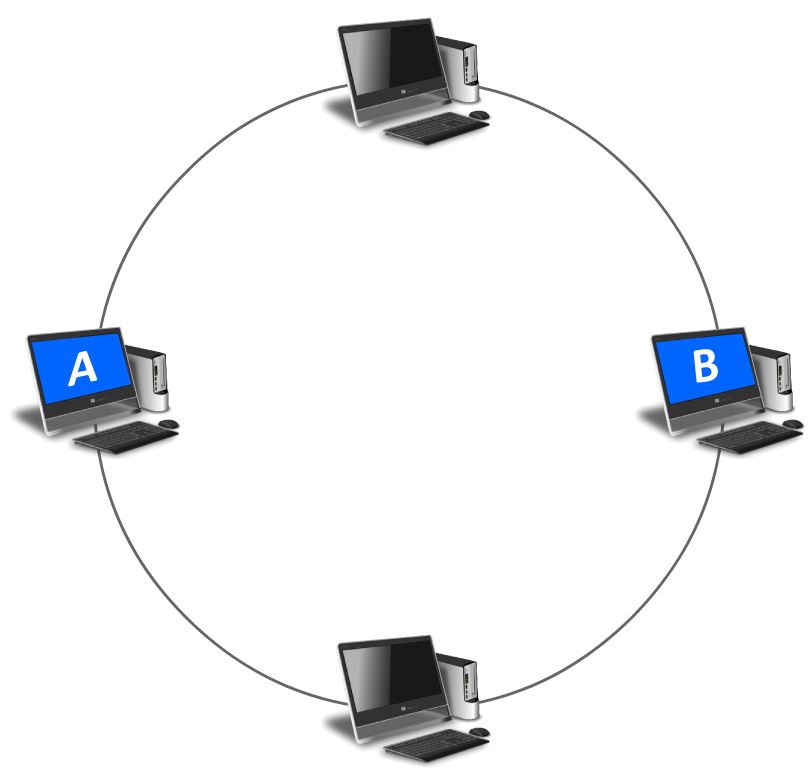
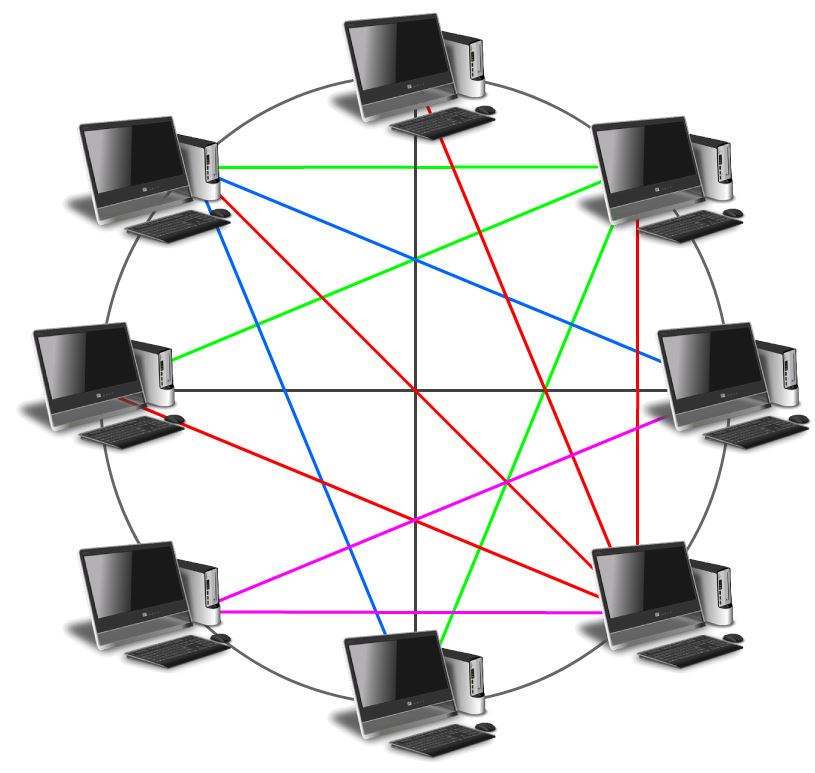
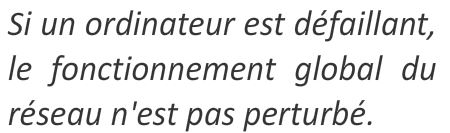
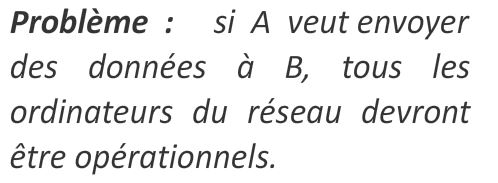
|  |
| --- |
| **RESSOSURCE 1 – Les réseaux informatiques** |

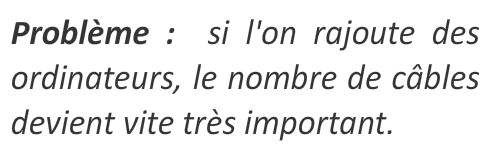
* Les différentes structures de reseaux :

Le réseau en anneau  Le réseau maillé

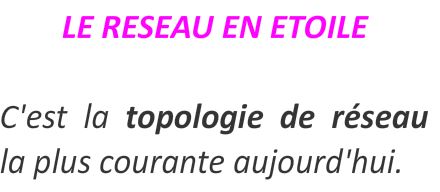
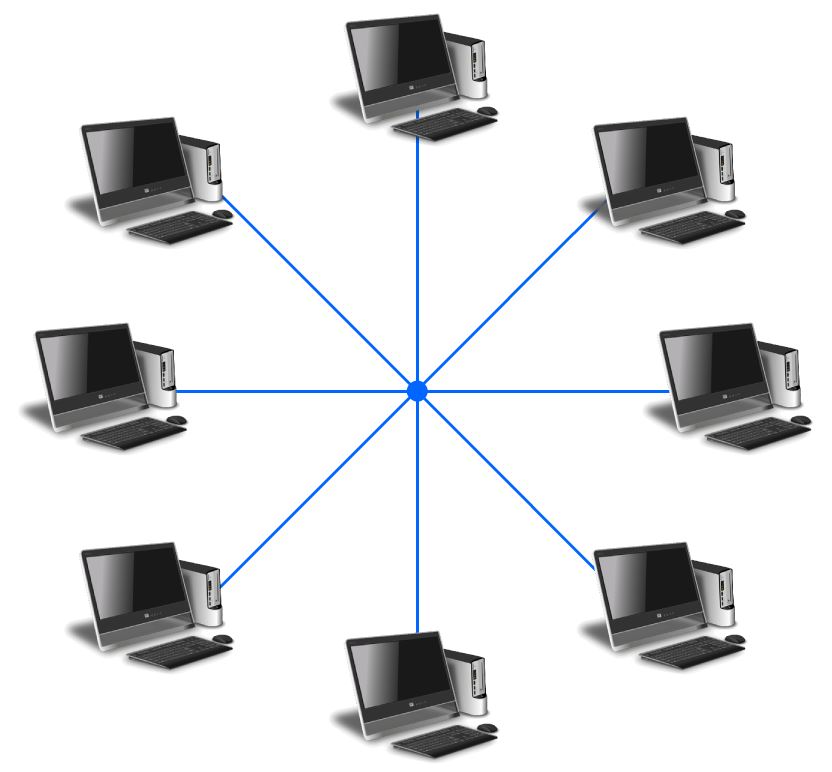


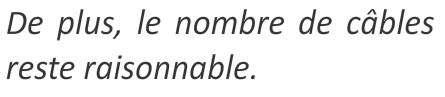






Le réseau en étoile : la norme la plus rependue

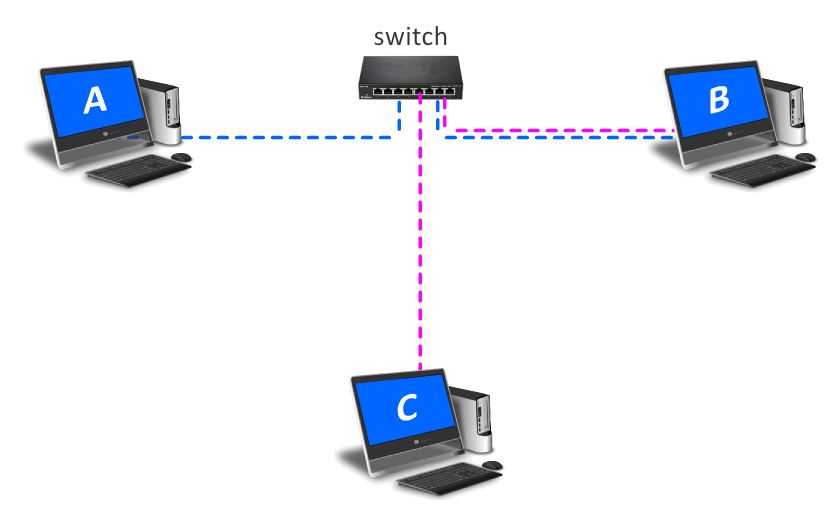




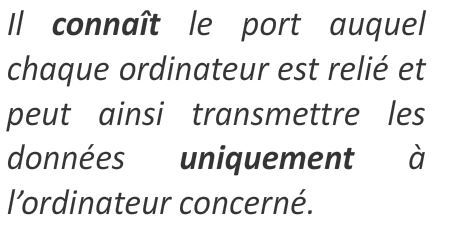
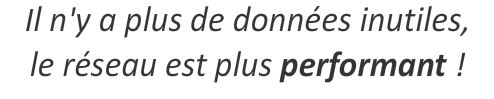
* Les éléments techniques du réseau

Le commutateur de réseau : le switch

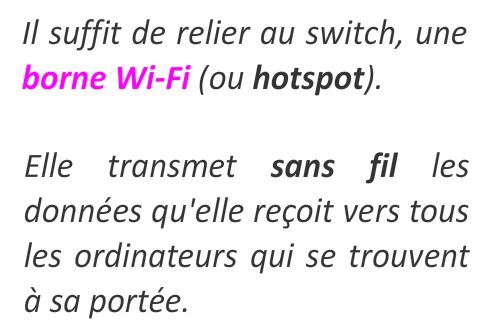




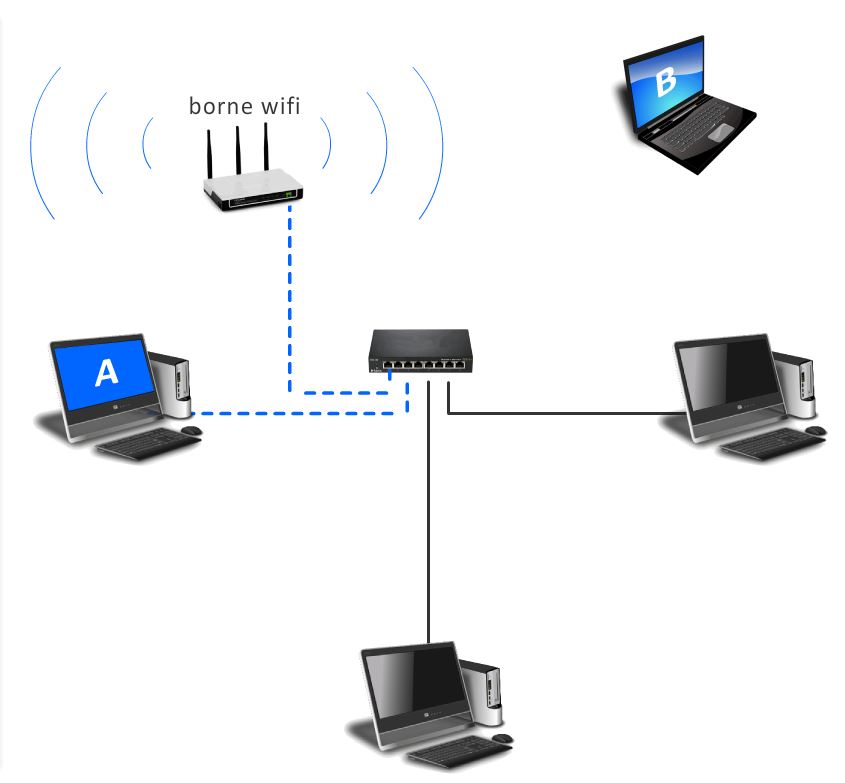
Switch



La borne de transmission sans fil : la borne WIFI

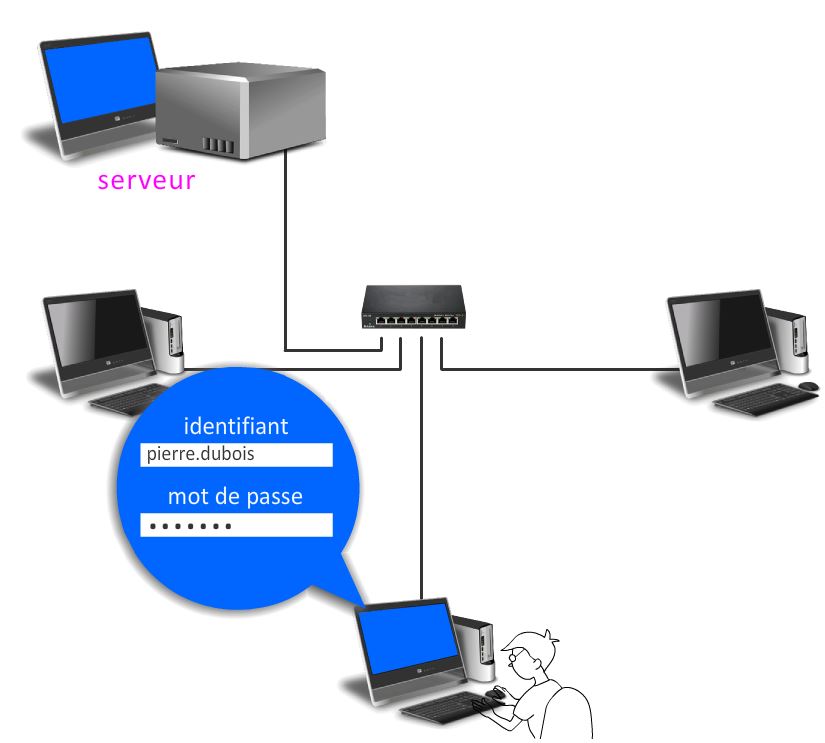
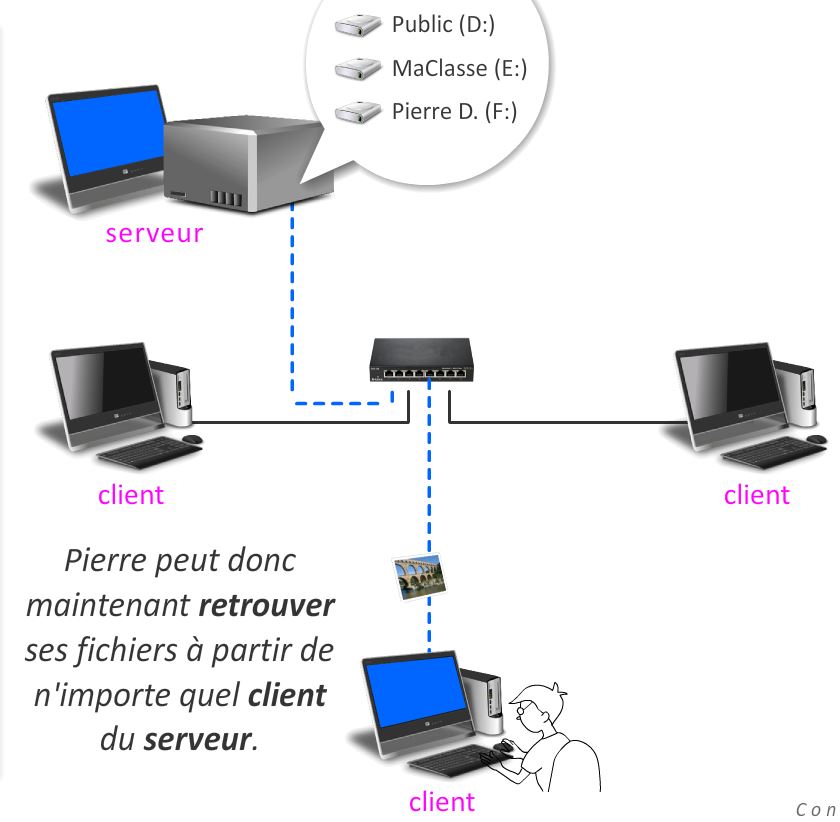


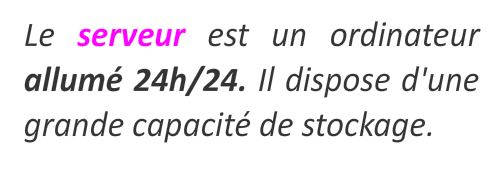
Borne WIFI



Le serveur et les postes clients

On se connecte au serveur avec son identifiant





Les postes qui se connectent au serveur sont appelés des clients

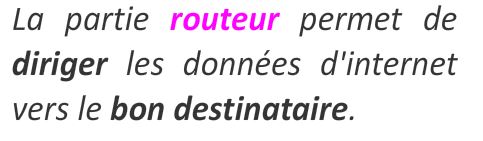
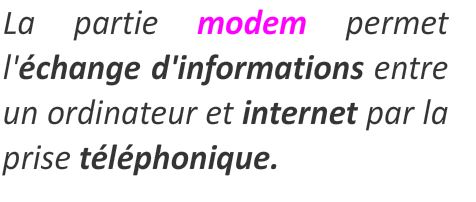
La passerelle

En **informatique**, la **passerelle** (en anglais, Gateway) est un dispositif informatique (ordinateur) permettant de relier deux **réseaux informatiques** de types différents, par exemple un **réseau** local et le **réseau** Internet.

Elle protège notamment contre les attaques externes et filtre l’accès à internet

le modem routeur

Le modem-routeur permet à tous les dispositifs informatiques (ordinateurs) de se connecter à internet.



La box ADSL fait office de :

