## Cours : adressage IP d'un ordinateur dans un réseau

## La suite de protocole TCP/IP

La suite de **protocoles TCP/IP** permet de gérer les communications au niveau du LAN et du WAN et d'Internet :

- chaque ordinateur ou serveur est identifié avec une adresse IP unique gérée par le protocole IP. Les serveurs ont une adresse
  IP qui est statique ou fixe (qui ne change jamais). Pour faciliter la gestion de l'adressage IP des ordinateurs, ils sont configurés de
  manière automatique et temporaire (durée d'un bail) en utilisant le service DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol).
  L'adresse IP peut être alors être différente d'un jour à l'autre.
- Le protocole **IP** permet également de gérer le **routage des messages** sur Internet.

From:

/ - Les cours du BTS SIO

Permanent link:

/doku.php/icn/facultatif/c\_reseauip?rev=1542302400

Last update: 2018/11/15 18:20

