

HTTP (HyperText Transfer Protocol) est un protocole utilisé pour échanger des données sur Internet. Quand on tape une URL, une requête HTTP est envoyée au serveur, qui retourne une réponse avec les informations comme du HTML.

C'est un modèle client-serveur : le client (navigateur) fait une requête, le serveur répond. Par exemple, aller sur www.example.com entraîne une requête GET du navigateur et une réponse du serveur contenant la page demandée.

HTTP est un protocole sans état, donc chaque requête est indépendante de la précédente.