# L'essentiel en schéma

#### Serveur

Traiter la demande client suite à une requête (URL, moteur de recherche ou renvois)

### Client

Effectuer la demande (requête) sur son terminal et consulter le contenu renvoyé

### Interroger le serveur

Analyser les réponses et les afficher

# Requête HTTP

Modèle client/serveur

#### HTML

Structurer la page et gérer ses contenus

Langages HTML et CSS

Définir le style ou la présentation de la page

CSS

### Le Web

Saisir l'adresse de la page web

### URL

Rconnaître les pages sécurisées HTTPS

Vérifier les licences, droits d'auteur

## Notions juridiques

Vérifier la conformité des sources aux règles éthiques et légales

### Lien ou renvoi interne

Vers une autre page du même site ou un autre emplacement dans la même page

# **Hypertexte**

Vers l'URL d'une autre page (autre site)

Lien ou renvoi externe

Identifier les sites sécurisés

> Paramètres de sécurité d'un navigateur

Supprimer historiques et cookies

Mettre à jour

Moteurs de recherche : principes et usages

Trier l'information

Prédéfinir le but et les limites de la recherche