

ISCC – Jour 09
Sessions, cookies et upload

Cookies

Garder des données en mémoire



Cookie

- Le navigateur n'a pas de mémoire
- Le navigateur stocke ses données dans des petits fichiers : les cookies
- Le cookie est stocké chez l'utilisateur
- Un cookie stocke du texte
- Ne stock généralement qu'une information à la fois
- Le contenu d'un cookie est récupérable et éditable en PHP

Sessions

Se souvenir de l'utilisateur

Les sessions

- Une manière de passer des infos de page en page
- Plus simple que les paramètres URL pour passer des infos
- Doit être appelé en premier dans une page
- Variables accessibles et éditables partout dans le code
- Variables sous la forme \$_SESSION['mon_nom_de_variable']

```
2 session start();
 4 $_SESSION['name'] = 'John';
 5 $_SESSION['age'] = 24;
   <!DOCTYPE html>
 9 <html>
       <head>
           <meta charset="utf-8" />
           <title>Mon super titre</title>
       </head>
       <body>
16
               Salut <?php echo $_SESSION['name']; ?> !<br />
17
           18
       </body>
19 </html>
```

Upload

Envoyer des fichiers vers son site

// Récupère le nom du fichier \$_FILES['monfichier']['name'] // Récupère le type du fichier (ex: image/jpeg) \$_FILES['monfichier']['type'] // Récupère la taille du fichier (en octets) \$_FILES['monfichier']['size'] // Récupère le nom temporaire du fichier après envoi du formulaire \$_FILES['monfichier']['tmp_name'] // Récupère une éventuelle erreur au moment de l'envoi (vaut 0 si ok) \$_FILES['monfichier']['error']

Upload

- Utilisation d'un formulaire
- Le champ du formulaire est de type "file"
- Le fichier est stocké temporairement au moment de l'envoi du formulaire
- On peut y accéder via \$_FILES['nom_de_mon_champ']
- Plusieurs informations accessibles via \$_FILES

« Cookie : Anciennement petit gâteau sucré, qu'on acceptait avec plaisir. Aujourd'hui : petit fichier informatique drôlement salé, qu'il faut refuser avec véhémence. » - Luc Fayard