

STOCKER DES DONNEES

Michael X NATIS







Compétence demandée : Savoir stocker des données en PHP



- 1. Cookies
- 2. Session
- 3. Base de données #1





Un cookie, c'est quoi?



Enregistrer temporairement des informations sur le visiteur COOKIE et SESSION





Le cookie est stocké du côté du client (émetteur de la demande).

La session est stocké sur le serveur.



Le cookie est stocké du côté du client (émetteur de la demande).

La session est stocké sur le serveur.







- 1. Cookies
- 2. Session
- 3. Base de données #1



https://www.php.net/manual/fr/function.setcookie.php



Une clé est un identifiant pour retrouver la valeur stockée plus tard

Le système de cookie ne peut stocker que des chaînes de caractères (string)



Pour un type complexe:

! Pour le stocker, il faut sérialiser

! Pour le lire, il faut désérialiser la chaîne de caractères



Backend PHP pour demander au frontend de créer un magic cookie :

```
setcookie('cle', 'valeur');
```

Backend PHP pour lire le magic cookie :

```
$boite = $_COOKIE['cle'];
```







- 1. Cookies
- 2. Session
- 3. Base de données #1



Une clé est un identifiant pour retrouver la valeur stockée plus tard

Le système de session peut stocker tout type de données



Backend PHP pour ajouter une clé à la session :

```
session_start();

$_SESSION['cle'] = 'valeur';
```

Backend PHP pour récupérer la valeur d'une clé :

```
session_start();

$boite = $_SESSION['cle'];
```

Backend PHP pour détruire la session :

```
session_destroy();
```





- 1. Cookies
- 2. Session
- 3. Base de données #1





Un ORM (Object Relational Mapping) est un composant qui permet d'ajouter une couche d'abstraction sur la gestion d'une base de données relationnelle en retranscrivant automatiquement les lignes en objets et vice-versa



https://github.com/noetix/Simple-ORM



```
<?php
include __DIR__.'/SimpleOrm.class.php';

$conn = new mysqli('localhost', 'chuibho', 'suhimauche');
SimpleOrm::useConnection($conn, 'bazedonais');</pre>
```



https://github.com/noetix/Simple-ORM